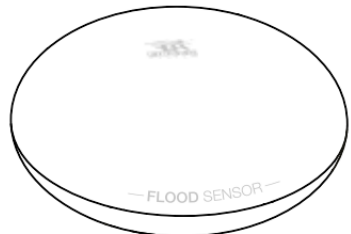


FLOOD SENSOR

WATER LEAK & TEMPERATURE SENSOR



Quick Manuals. Warranty Terms

 **FIBARO®**
Home intelligence

 Works with
Apple HomeKit

ENGLISH	3
POLSKI	7
DEUTSCH	9
FRANÇAIS	11
ESPAÑOL	13
PORTUGUÊS	15
ITALIANO	17
NEDERLANDS	19
РУССКИЙ	21
SVENSKA	23
ROMÂNĂ	25
ČESKY	27
SLOVENSKÝ	29
EESTI	31
LIETUVIŲ	33
LATVIEŠU	35

FIBARO Flood Sensor is a HomeKit-enabled water detector using Bluetooth® low energy wireless technology.

The accessory alarms about flooding, whenever water is detected between its probes.

Along with detecting flooding, the accessory measures the ambient temperature. Tampering is detected whenever the accessory is moved or casing is opened.

TIP: Check corresponding chapters of *Quick Start Guide* for pictures.

Package contents (page 3):

- Device,
- Manuals and warranty terms.

Download FIBARO app from the App Store (page 4).

First launch (page 5):

- 1) Open the casing by turning the cover counter-clockwise (Fig. 1).
- 2) Take off the cover (Fig. 2).
- 3) Remove the battery blocker and check if the battery is placed correctly (Fig. 3).
- 4) Close the cover by turning it clockwise (Fig. 4).
- 5) Open the FIBARO app and tap + icon (Fig. 5).
- 6) Application will guide you through the pairing process.
- 7) Place the accessory on a surface prone to flooding (Fig. 6).

Setup Code:

You will find the Setup Code on the back of the *Quick Start Guide*. Remember to keep it in a safe place. You may need it in case of re-pairing.

Reset (page 7):

- 1) Open the cover.
- 2) Press the button 3 times then press and hold the button (Fig. 7).
- 3) When the LED glows yellow, release the button.
- 4) Click the button again immediately to confirm.



For more information about FIBARO Flood Sensor, like video guides, parameters, technical manuals, and declarations visit our website:

manuals.fibaro.com/en/hk-flood-sensor

Specifications:

Power supply:	CR123A 3.0V battery
Radio protocol:	Bluetooth® low energy
Radio frequency:	2.4 GHz
Operating temperature:	0-40°C (32-104°F)
Dimensions (D x H):	72 x 28 mm (2.83" x 1.1")
EU directives compliance:	R&TTE 1999/5/EC RoHS 2011/65/EU

Warnings:

Failure to observe recommendations included in the manual may cause risk to health or malfunction of the device. The manufacturer, Fibar Group S.A. will not be held responsible for any loss or damage resulting from not following instructions of the manuals.

Using batteries other than specified may result in explosion. Dispose of properly, observing environmental protection rules.

Legal information:

Fibaro and Fibar Group are registered trademarks of Fibar Group S.A. The Bluetooth word mark is registered trademark of Bluetooth SIG, Inc. Apple and HomeKit are registered trademarks of Apple Inc.

Use of the *Works with Apple HomeKit* logo means that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod, iPhone, or iPad, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards.

Hereby, Fibar Group S.A. declares that FIBARO Flood Sensor is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.



Warranty terms and conditions:

1. The guarantor of the quality of the Device is FIBAR GROUP S.A. (hereinafter the "Manufacturer") with registered office in Poznań, ul. Lotnicza 1, 60-421 Poznań, entered into the Register of Entrepreneurs of the National Court Register maintained by the District Court in Poznań, VIII. Business Division of the National Court Register under the number: 553265, holding a Tax Identification Number (NIP): 7811858097, and a REGON: 301595664, with an initial capital of PLN 1,182,100.
2. The Manufacturer is responsible for equipment malfunction resulting from physical defects (manufacturing or material) of the Device during 12 months for business customers/ 24 months for consumers from the date when the Device was purchased by End-User, provided that applicable law does not enforce different guarantee commencement date. The consumer shall be deemed to be any natural person who performs acts in law with an entrepreneur, said acts not being directly related to his economic or professional activity. Any customer who is not a consumer shall be deemed to be business customer.
3. During the Guarantee period, the Manufacturer shall remove any defects, free of charge, by repairing or replacing (at the sole discretion of the Manufacturer) any defective components of the Device with new or regenerated components that are free from defects. When the repair proves impossible, the Manufacturer reserves the right to replace the device with a new or regenerated one, which shall be free from any defects and its condition shall not be worse than the original device owned by the Customer.
4. If, in exceptional cases (e.g. Device no longer on offer), replacing the Device with an item of the same type proves impossible, the Manufacturer may replace the Device with a different item of reasonably similar technical parameters. Doing so will be deemed as fulfillment of Manufacturer's obligations. Manufacturer does not refund the money paid for the purchased Device.
5. ONLY the holder of a valid guarantee document can make claims under the guarantee. Remember: before you submit a guarantee claim, contact our technical support using telephone or e-mail. More than 50% of operational problems are resolved remotely, saving time and money spent to initiating guarantee procedure. If remote support is insufficient, the Customer shall fill the guarantee claim form (using our website - www.fibaro.com) in order to obtain claim authorization. When the guarantee claim form is submitted correctly, the Customer shall receive the claim confirmation with a unique number (Return Merchandise Authorization -RMA).
6. The claim may be also submitted by telephone. In this case, the call is received and the Customer shall be informed about it by a consultant before submitting the claim. Immediately after submitting the claim, the consultant shall provide the Customer with the claim number (RMA-number).
7. If the guarantee claim is made correctly, the Customer will be provided with contact data of Authorized Guarantee Service Station (hereinafter the "AGSS"). Customer shall contact and deliver the Device to AGSS for inspection.
8. Any defects found during the guarantee period shall be remedied no later than within 30 days calculated from the date of delivering the Device to the AGSS. The guarantee period shall be extended by the time, during which the Device has been in the possession of the AGSS.
9. The Device that is the subject of the claim should be made available by the Customer together with complete standard equipment and the documents confirming its purchase.
10. The components replaced under the guarantee are owned by the Manufacturer. All components replaced in the course of the guarantee procedure are themselves covered by a guarantee until the expiration of the original guarantee period for the Device. The guarantee period in the case of replaced components does not undergo extension.
11. Costs of delivering the faulty device shall be borne by the Customer. For unjustified service calls, the Service may charge the Customer with travel expenses and handling costs related to the case.
12. The AGSS may reject a guarantee claim only in the following cases:
 - the Device has been operated contrary to its intended purpose and the operation manual;
 - if the Device made available by the Customer is incomplete, lacks any equipment pieces, or lacks the rating plate;
 - if the cause of faulty operation is other than a material or production defect found in the Device;
 - if the guarantee document or lack of purchase receipt;
 - The Manufacturer shall not be liable for damage to property caused by defective device. The Manufacturer shall not be liable for indirect, incidental, special, consequential or punitive damage, or for any damage, including, inter alia, loss of profits, savings, data, loss of benefits, claims by third parties and any property damage or personal injuries arising from or related to the use of the Device.
 - 14. The guarantee does not cover:
 - mechanical damage (fractures, breakings, cuts, abrasions, deformations caused by impact, fall or dropping another object on the Device, or resulting from operation incompatible with the Device's intended purpose as specified in the operation manual);
 - damage resulting from external causes, e.g.: flood, storm, fire, lightning strike, natural disasters, earthquake, war, civil unrest, force majeure, unforeseen accidents, theft, liquid spilling, battery seepage, weather conditions; impact of solar rays, sand, humidity, high or low temperatures, air pollution;
 - damage resulting from faulty functioning of software caused by a computer virus attack, or failure to update the software according to the Manufacturer's request;
 - damage resulting from overvoltage in the power network or/and telecommunications network, or from connecting to the power network in manner incompatible with the operation manual, or from connecting additional devices not recommended by the Manufacturer;
 - damage caused by operating or storing the Device in extremely adverse conditions, i.e. high humidity, high dustiness, too low (frost) or too high ambient temperature. Detailed conditions in which the operation of the Device is acceptable have been specified in the operation manual;
 - damage resulting from the use of accessories not recommended by the Manufacturer;
 - damage caused by a defective electrical installation at the user's premises, including the use of improper fuses;
 - damage resulting from the Client's failure to follow the maintenance and servicing schedule given in the operation manual;
 - damage resulting from the use of non-original spare parts and equipment, unsuitable for a given model, or resulting from repairs and modifications carried out by unauthorized persons;
 - faults resulting from continued operation of a defective Device equipment.
 - 15. The scope of guarantee repairs does not include periodic maintenance and inspections of the Device, in particular cleaning, adjustment, inspection of operation, correction of operating mistakes or parameter programming mistakes, and other activities which the user (Buyer) is obliged to carry out. The guarantee does not cover natural wear and tear of the Device's components or other parts described in the operation manual and technical documentation for which a particular operating period has been specified.
 - 16. If a given type of damage to the Device is not covered by the guarantee, the Manufacturer reserves the right to remedy such defect according to his own discretion, either by repairing the damaged or destroyed component, or by making it possible to acquire subassemblies required for repairs or replacement.
 - 17. The guarantee for the Device sold does not exclude, limit or suspend the rights of the Customer as a consumer, resulting from the product's inconsistency, with the purchase agreement, or the rights of the consumers ensuing from relevant regulations in force.

Limited warranty for USA and Canada only:

This limited warranty is provided by Fibaro USA, LLC (the "Company"), 1040 E. Lake Ave., Glenview, Illinois 60025, as the sole and exclusive remedy offered to a purchaser (the "Customer") of the products (the "Products") for any alleged defects in any of the Products. The warranty is subject to all terms set forth below.

1. LIMITED WARRANTY:

Subject to the limitations of section 2, the company warrants that the products sold by the company to the customer will be free from defects in material and workmanship under normal use and regular service and maintenance for a period of one (1) year from the date of purchase of the products. The one-year period may be referred to as the "limited warranty period".

This is the sole and exclusive warranty given by the company with respect to the products and is in lieu of and excludes all other warranties, express or implied, arising by operation of law or otherwise, including without limitation, any implied warranties of merchantability, fitness for a particular purpose, non-infringement and the implied condition of satisfactory quality.

The product is not, is not intended to function or be used as, should not be used as, and shall not be deemed to be, an alarm system or home security system. The product's intended use shall not include use as an alarm system or home security system.

This limited warranty does not extend to any losses or damages due in whole or in part to misuse, accident, abuse, neglect, normal wear and tear, negligence (other than the Company's), unauthorized modification or alteration, use beyond rated capacity, unsuitable power sources or environmental conditions, improper installation, repair, handling, maintenance or application, third party actions or omissions (whether as an agent or apparent agent of the Company), criminal acts, or any other cause not the direct fault of the Company.

2. LIMITATION OF REMEDY:

If within the limited warranty period, the Customer discovers any covered warranty defects and notifies the Company within thirty (30) days of such discovery, pursuant to the Claims Procedure in Section 4 below, the Company shall, at its option and as the Customer's exclusive remedy, repair or replace F.O.B. point of manufacture.

The remedies set forth in this limited warranty are exclusive. The sole and exclusive remedy for breach of any warranty hereunder shall be limited to repair or replacement of the products. In the event that the product cannot be repaired or replaced, the company reserves the right to substitute a product of similar technical parameters. The company will not refund the purchase price of the original product.

Failure by the Customer to give such written notice within the thirty (30) day time period shall be deemed an absolute and unconditional waiver of the Customer's claim for such covered defects. All costs and expenses of dismantling, reinstallation and freight, including the time of the Company's personnel and representatives for site travel and diagnosis under this limited warranty, shall be borne by the Customer unless accepted in writing by the Company. Products repaired or replaced during the limited warranty period shall be covered by the foregoing limited warranty for the remainder of the limited warranty period.

The Customer assumes all other responsibility for any loss, damage, or injury to persons or property arising out of, connected with, or resulting from the use of Products, either alone or in combination with other products/components.

3. LIMITATION OF LIABILITY:

In no event, regardless of the form of the claim or cause of action (whether based in contract, infringement, negligence, strict liability, other tort or otherwise), shall the company's liability to the customer or any third party exceed the price paid by the customer for the specific products giving rise to the claim or cause of action.

To the maximum extent permitted by applicable law, the company shall not be liable to the customer or any third party for any general, direct, indirect, incidental, special, consequential, or punitive damages, including, but not limited to, loss of profits or anticipated profits, business interruption, loss of use, revenue, reputation and data, costs incurred, loss or damage to property or equipment, bodily injury, or

death, arising from any claim or cause of action relating to the product, whether such is based on warranty, contract, tort (including negligence and strict liability).

These limitations shall apply notwithstanding any failure of essential purpose of any remedy. Some states and/or jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages so the above exclusions may not apply to certain customers.

The Customer assumes all other responsibility for any loss, damage, or injury to persons or property arising out of, connected with, or resulting from the use of Products, either alone or in combination with other products/components.

4. CLAIMS PROCEDURE:

The Customer shall make a claim by written notice to the Company through the contact information listed on website at www.fibaro.com or by contacting the Company through the telephone number listed on the website. Any telephone conversations will be recorded. The Company will issue a designated claim number for each claim made. The Customer may be contacted by an authorized warranty service representative to arrange a date for an inspection of the Product. This inspection shall be in the presence of the Customer. The Product that is the subject of the claim shall be made available by the Customer together with complete standard equipment and the documents confirming the Product's purchase. Covered defects (as determined by the Company or its authorized service representative) found during the limited warranty period shall be remedied within thirty (30) days from the date of inspection or the date the Product is delivered to the Company or its authorized service representative, whichever is later. The limited warranty period shall be extended by the time that the Product is in the possession of the authorized service representative or the Company.

Remember: before you submit a warranty claim, contact our technical support using telephone or e-mail. More than 50% of operational problems is resolved remotely, saving time and money spent to initiating claim procedure.

5. GOVERNING LAW AND BINDING ARBITRATION:

Please read this section carefully. It affects customers' rights and will have a substantial impact on how claims the company and the customer have against each other are resolved. This limited warranty contains a binding arbitration provision which may be enforced by the parties.

The Company and the Customer agree that any claim or dispute at law or equity that has arisen or may arise between them relating in any way to or arising out of this limited warranty or the Products will be resolved in accordance with the provisions set forth in this Section.

A. Applicable Law. The Customer and the Company agree that, except to the extent inconsistent with or preempted by federal law, the laws of the State of Illinois, without regard to principles of conflict of laws, will govern the limited warranty and Products and any claim or dispute that has arisen or may arise between the Company and the Customer, except as otherwise stated herein. The Federal Arbitration Act governs the interpretation and enforcement of this Section 5. The U.N. Convention on Contracts for the International Sales of Goods shall not apply.

B. Agreement to Arbitrate. The Company and the Customer each agree that any and all disputes or claims that have arisen or may arise between them relating to or arising out of this limited warranty or the Products shall be resolved exclusively through final and binding arbitration, rather than in a court proceeding. Alternatively, the Customer may assert his/her claims in small claims court, if the claims qualify and so long as the matter remains in such court and advances only on an individual (non-class, non-representative) basis.

The Company and the Customer agree that each of them may bring claims against the other only on an individual basis and not as a plaintiff or class member in any purported class or representative action or proceeding. Unless both the Company and the Customer agree, the arbitration may not consolidate or join more than one person's claims and many not otherwise preside over any form of a consolidated, representative, or class proceeding.

C. Opt-Out. The Customer may opt-out of this agreement to arbitrate by sending the Company a written opt-out notice, via certified mail and postmarked no later than 30 days after the date of purchase of the Product. The opt-out notice must include the Customer's name and address, the serial number of the Product purchased, and the date and location of the purchase. All other terms of this limited warranty will still apply.

D. Procedures. The arbitration shall be administered by JAMS pursuant to its Comprehensive Arbitration Rules and Procedures or pursuant to JAMS' Streamlined Arbitration Rules and Procedures, whichever as applicable. JAMS' rules are available at www.jamsadr.com. The use of the word "arbitrator" in this provision shall not be construed to prohibit more than one arbitrator from presiding over the arbitration; rather, the JAMS' rules will govern the number of arbitrators that may preside over an arbitration. The Customer will have a reasonable opportunity to participate in the selection of the arbitrator.

A Customer who intends to seek arbitration must first make a written claim against the Company pursuant to Section 4. If the Customer and the Company are unable to resolve the claim within thirty (30) days from the date of the notice, the Company or the Customer may initiate arbitration proceedings. A form for initiating arbitration proceedings is available on JAMS' website. In addition to filing the form with JAMS, the party initiating the arbitration must mail a copy of the completed form to the other party. In the event the Company initiates arbitration against a Customer, it will send a copy of the completed form to the physical address the Company has for the Customer.

The arbitration hearing shall be held in the county in which the Customer resides or at another mutually agreed location. Arbitration uses a neutral arbitrator instead of a judge or jury. Discovery or the exchange of non-privileged information will be allowed pursuant to JAMS' rules. The arbitrator will decide the substance of all claims in accordance with applicable law, including recognized principles of equity, and will honor all claims of privilege recognized by law. An arbitrator can award the same damages and relief on an individual basis that a court can award to an individual. The arbitrator's award shall be final and binding and judgment on the award rendered by the arbitrator may be entered in any court having jurisdiction thereof. An award will consist of a written statement setting the disposition of each claim, and will include a concise written statement of the essential findings and conclusions on which the award is based.

Payment of all filing, administration and arbitrator fees is governed by JAMS; provided, however, that when a Customer initiates arbitration against the Company, the fee required to be paid by the Customer is that amount designated by JAMS for consumer arbitrations. All other costs will be paid by the Company.

If an arbitrator or court decides that any part of this limited warranty is invalid or unenforceable, the other parts of the limited warranty shall still apply to the extent applicable. In the event that this agreement to arbitrate is wholly inapplicable, the Customers agree that any claim or dispute that has arisen or may arise between the Customer and the Company must be resolved exclusively by a state or federal court located in Cook County, Illinois. The Customer agrees to submit to the personal jurisdiction of the courts located within Cook County, Illinois, for the purpose of litigating all such claims or disputes.

The manufacturer is not responsible for any radio or tv interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

Legal notices:

All information, including, but not limited to, information regarding the features, functionality, and/or other product specification are subject to change without notice. Fibaro reserves all rights to revise or update its products, software, or documentation without any obligation to notify any individual or entity.

Disclaimer:

The information contained herein is provided in connection with Fibaro products. No license, expressed or implied by estoppel or otherwise, to any intellectual property rights is granted by this documents.

This documentation may contain references to third-party sources of information, hardware or software, products or services ("collectively the "Third-Party Products or Services"). Fibaro does not control the Third-Party Products or Services and is not responsible for any Third-Party Products or Services.

Except as provided above or except to the extent prohibited by applicable law, Fibaro shall not be liable for any incidental or consequential damages caused by the breach of any express or implied warranty. Fibaro assumes no liability whatsoever, and Fibaro disclaims any express or implied warranty, relating to the sale and/or use of the Fibaro products, including, but to limited, to liabilities and/or warranties relating to fitness for a particular purpose, merchantability, and/or infringement of any patent, copyright and/or other intellectual property right.

Except to the extent prohibited by applicable law, Fibaro's liability shall not exceed the price paid for the Fibaro products from direct, indirect, special, incidental or consequential damages resulting from the use of the products, its accompanying software, or product specifications, manuals, installation guides and/or any other documentation.

Some states, provinces or jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages or other limitations on warranties, so the above limitations or exclusion may not apply to you. You may also have other rights that vary from state to state or province to province.

National regulations:

This device complies with Part 15 of the FCC Rules

Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. This equipment has been tested and found to comply with the limits of a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:
 - Reorient or relocate the receiving antenna.
 - Increase the separation between the equipment and receiver.
 - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
 - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Note

Changes and modifications not expressly approved by the manufacturer or registrant of this equipment can void your authority to operate this equipment under Federal Communications Commission's rules.

Industry Canada (IC) Compliance Notice

This device complies with Industry Canada license-exempt RSSs. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Cet appareil est conforme aux normes d'exemption de licence RSS d'Industrie Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférence et (2) cet appareil doit accepter toute interférence, notamment les interférences qui peuvent affecter son fonctionnement.

FIBARO Flood Sensor to czujnik zalania, zgodny ze standardem HomeKit, wykorzystujący technologię Bluetooth® low energy.

Akcesorium alarmuje o zalaniu za każdym razem, gdy jego czujniki wykryją pod sobą wodę.

Poza detekcją zalania, akcesorium mierzy temperaturę otoczenia. Zasignalażuje także każdą próbę jego przeniesienia lub otwarcia obudowy.

WSKAZÓWKA: Ilustracje poszczególnych czynności znajdziesz w przewodniku *Quick Start Guide*.

Zawartość opakowania (strona 3):

- Urządzenie,
- Instrukcje i warunki gwarancji.

Pobierz aplikację FIBARO ze sklepu App Store (strona 4).

Pierwsze uruchomienie (strona 5):

- Otwórz obudowę, obracając pokrywę w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara (Fig. 1).
- Zdejmij pokrywkę obudowy (Fig. 2).
- Usuń zabezpieczenie baterii i sprawdź, czy bateria jest umieszczona poprawnie (Fig. 3).
- Zamknij obudowę, obracając pokrywę w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara (Fig. 4).
- Otwórz aplikację FIBARO i naciśnij ikonę + (Fig. 5).
- Aplikacja przeprowadzi Cię przez proces parowania.
- Umieść sensor na powierzchni zagrożonej zalaniem (Fig. 6).

Kod parowania:

Na końcu przewodnika *Quick Start Guide* znajdziesz kod parowania (Setup Code). Przechowuj go w bezpiecznym miejscu. Możesz go potrzebować w przypadku konieczności ponownego sparowania.

Reset (strona 7):

- Zdejmij pokrywkę obudowy.
- Naciśnij przycisk 3 razy, a następnie wciśnij i przytrzymaj przycisk (Fig. 7).
- Gdy dioda LED zaświeci na żółto, zwolnij przycisk.
- Naciśnij przycisk ponownie, aby zatwierdzić.



Aby uzyskać więcej informacji o FIBARO Flood Sensor, takich jak filmy instruktażowe, parametry, pełne instrukcje obsługi, czy deklaracje zgodności, odwiedź stronę:

manuals.fibaro.com/pl/hk-flood-sensor

Dane techniczne:

Zasilanie:	Bateria 3,0V CR123A
Protokół radiowy:	Bluetooth® low energy
Częstotliwość radiowa:	2,4 GHz
Temperatura pracy:	0–40°C
Wymiary (średnica x wysokość):	72 x 28 mm
Zgodność z normami UE:	R&TTE 1999/5/EC RoHS 2011/65/EU

Ostrzeżenia:

Nieprzestrzeganie zaleceń zawartych w instrukcji może okazać się niebezpieczne lub spowodować naruszenie obowiązujących przepisów. Producent urządzenia, Fibar Group S.A. nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku użytkowania niezgodnego z niniejszą instrukcją.

Istnieje niebezpieczeństwo wybuchu w przypadku zastosowania niewłaściwego typu baterii. Użyte baterie należy używać zgodnie z obowiązującymi przepisami ochrony środowiska.

Informacje prawne:

Fibaro i Fibar Group są zarejestrowanymi znakami towarowymi Fibar Group S.A. Bluetooth jest zarejestrowanym znakiem towarowym Bluetooth SIG, Inc. Apple i HomeKit są zarejestrowanymi znakami towarowymi Apple Inc.

Wykorzystanie logo *Works with Apple HomeKit* oznacza, że akcesoria elektroniczne zaprojektowane do współpracy z urządzeniami iPod, iPhone, lub iPad i zostało certyfikowane, aby spełnić standardy jakości Apple. Apple nie jest odpowiedzialne za działanie tego urządzenia oraz jego zgodność z normami prawnymi i standardami bezpieczeństwa.

Niniejszym Fibar Group S.A. oświadcza, że urządzenie FIBARO Flood Sensor jest zgodne z zasadniczymi wymogami oraz innymi stosownymi postanowieniami dyrektywy 1999/5/EC.



7

Warunki gwarancji:

- Gwarancję jakości Urządzenia jest FIBAR GROUP S.A. (dalej „Producent”) z siedzibą w Poznaniu, ul. Lotnicza 1, 60-421 Poznań, wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy w Poznaniu, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem: 553265, NIP 7811858097, REGON 13095564, kapitał zakładowy 1 182 100 zł.
- Producent ponosi odpowiedzialność za wadliwe działanie Urządzenia wynikające z wad fizycznych (materiałowych bądź produkcyjnych) tkwiące w Urządzeniu w okresie:
 - 24 miesiące od daty zakupu przez użytkownika końcowego, dla konsumentów,
 - 12 miesięcy od daty zakupu przez użytkownika końcowego, dla klientów biznesowych.
- Gwarancja obowiązuje i jest stosowana wyłącznie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

- W okresie Gwarancji, Producent zobowiązuje się do bezpłatnego usunięcia ujawnionych wad poprzez dokonanie naprawy albo wymiany (według właściwego uznania Producenta) wszelkich wadliwych elementów Urządzenia na części nowe lub regenerowane, wolne od wad. W przypadku niemożności dokonania naprawy, Producent zastrzega sobie prawo do wymiany Urządzenia na nowy lub regenerowany egzemplarz, wolny od wad, którego stan fizyczny nie będzie gorszy od stanu Urządzenia będącego własnością Klienta.
- Jeżeli w związku z szczególnymi sytuacjami (np. brak Urządzenia w ofercie handlowej) wymiana Urządzenia na ten sam typ jest niemożliwa Producent może wymienić Urządzenie na inne o najbardziej zbliżonych parametrach technicznych. Takie działanie uważa się za wykonanie obowiązków Producenta. Producent nie zwraca pieniędzy za zakupione Urządzenie.
- Jedynie posiadacz ważnego dokumentu gwarancyjnego może zgłaszać roszczenia z tytułu gwarancji. Pamiętaj: zanim dokonasz zgłoszenia gwarancyjnego skorzystaj z naszej telefonicznej lub internetowej pomocy technicznej. W wiecej niż połowie przypadków problemu użytkowników udaje się rozwiązać dzialnie, co pozwala uniknąć straty czasu i kosztów z tytułu niepotrzebnej uruchamianej procedury gwarancyjnej. Jeżeli zdalone rozwiązanie problemu nie będzie możliwe, Klient zostanie poproszony o wypełnienie formularza zgłoszeniowego w celu uzyskania autoryzacji poprzez stronę internetową www.fibaro.com. W przypadku poprawnego zgłoszenia reklamacyjnego otrzyma Państwo potwierdzenie jego przyjęcia oraz unikalny numer zgłoszenia (RMA).

- Istnieje także możliwość telefonicznego zgłoszenia reklamacji. W takim przypadku zgłoszenie zostanie nagrane, o czym konsultant uprzedzi Klienta przed przyjęciem zgłoszenia reklamacyjnego. Bezpłatnie po dokonaniu zgłoszenia, konsultant poinformuje Państwa o numerze zgłoszenia (tzw. numer RMA).
- W przypadku dokonania prawidłowego zgłoszenia reklamacyjnego, Klient otrzyma dane kontaktowe do Autoryzowanego Serwisu Gwarancyjnego (dalej „ASG”). Klient powinien skontaktować się i dostarczyć Urządzenie do ASG.

- Ujawnione w okresie gwarancji wady zostaną usunięte najdalej w ciągu 30 dni, licząc od daty dostarczenia Urządzenia do ASG. Okres trwania gwarancji ulega przedłużeniu o czas, w którym Urządzenie było do dyspozycji ASG.
- Reklamowane Urządzenie winno być udostępnione przez Klienta wraz z kompletnym wyposażeniem standartowym i dokumentami potwierdzającymi jego zakup.

- Części wymienione w ramach gwarancji stanowią własność Producenta. Wszystkie części wymienione w procesie reklamacyjnym są objęte gwarancją do końca okresu gwarancji podstawowej Urządzenia. Okres trwania gwarancji na wymienioną część nie ulega przedłużeniu.
- Koszty transportu reklamowanego produktu będą pokrywane przez Producenta. W przypadku nieuzasadnionego zgłoszenia reklamacyjnego, ASG ma prawo obciążać Klienta kosztami związанныmi z wyjaśnieniem sprawy.

- ASG odmawia przyjęcia reklamacji tylko w przypadku:
 - stwierdzenia użytkowania Urządzenia niezgodnie z przeznaczeniem i instrukcją obsługi,
 - udostępnienia przez Klienta Urządzenia niekompletnego, bez osprzętu, bez tabliczki znamionowej,
 - stwierdzenia przyczyny usterek innej niż wada materiałowa bądź produkcyjna tkwiąca w Urządzeniu,
 - nieuwaznego dokumentu gwarancyjnego oraz braku dowodu zakupu.
- Producent nie odpowiada za szkody w mieniu wyrządzane przez wadliwe Urządzenie. Producent nie ponosi odpowiedzialności za straty pośrednie, uboczne, szczególne, wynikowe lub za straty moralne, ani szkody, w tym także损害赔偿, wynikające z utraty korzyści, oszczędności, dane, utraty pozytywów, roszczenia stron trzecich oraz wszelkie szkody majątkowe lub osobowe wynikające lub związane z korzystaniem z niniejszego Urządzenia.
- Gwarancja jakąś nie obejmuje:
 - uszkodzeń mechanicznych (pęknięcia, złamania, przecięcia, przetarcia, fizyczne odkształcania spowodowane uderzeniem, upadem, zadaniem brzegiem na Urządzenie innego przedmiotu lub eksploatacją niezgodną z przeznaczeniem Urządzenia określonym w instrukcji obsługi);
 - uszkodzeń wynikających z przyczyn zewnętrznych np.: powodzi, burzy, pożaru, uderzenia pioruna, klesek żywiołowych, trzęsień ziemi, wojny, niepojętych społecznych, siły wyższej, nieprzewidzianych wypadków, kradzieży, zalania cieczą, wycieku baterii, warunków pogodowych; działania promieni słonecznych, plasku, wilgoci, wysokiej lub niskiej temperatury, занieczyszczenia powietrza;
 - uszkodzeń spowodowanych przez nieprawidłowo działające oprogramowanie, na skutek ataku wirusa komputerowego, bądź nie stosowania aktualizacji oprogramowania zgodnie z zaleceniami Producenta;
 - uszkodzeń wynikających z: przepięci w sieci energetycznej lub/i telekomunikacyjnej lub z podłączenia do sieci energetycznej w sposób niezgodny z instrukcją obsługi lub z powodu przyłączenia innych produktów, których podłączanie nie jest zalecone przez Producenta.
 - uszkodzeń wywołanych przez brak bądź składowanie Urządzenia w skrajnie niekorzystnych warunkach tzn. duże wilgotności, zapaleniu, zbyt niskiej (mroz) bądź zbyt wysokiej temperaturze otoczenia. Szczególnie warunki, w których dopuszczalne jest użytkowanie Urządzenia określają instrukcja obsługi;
 - uszkodzeń powstałych na skutek wykorzystywania akcesoriów niezalecanych przez Producenta
- uszkodzeń wynikających z: przepięci w sieci energetycznej lub/i telekomunikacyjnej lub z podłączenia do sieci energetycznej w sposób niezgodny z instrukcją obsługi lub z powodu przyłączenia innych produktów, których podłączanie nie jest zalecone przez Producenta.
- uszkodzeń wynikających z: zaniechania przez Klienta czynności konserwacyjnych iobsługowych przewidzianych w instrukcji obsługi;
- uszkodzeń wynikających z: stosowania nieoryginalnych, niewłaściwych dla danego modelu części zamiennej i wypożyczenia; wykonywanie nim napraw i przeróbek przez osoby nieupoważnione;
- utraty powstających wskutek kontynuowania pracy nieprawidłowo Urządzeniem z cyzprztem.

- W zakresie napraw gwarancyjnych nie wchodzi okresowe konserwacje i przeglądy Urządzenia, a w szczególności czyszczenia, regulacji, sprawdzenia działań, korekta błędów obsługi lub programowania parametrów oraz inne czynności, do których wykonania powoływanego jest użytkownika (Kupującego). Gwarancja nie obejmuje naturalnego zużycia elementów Urządzenia oraz innych części wymienionych w instrukcji użytkowania oraz dokumentacji technicznej posiadających określony czas działania.
- Jeśli rodzaj uszkodzenia produktu nie jest objęty gwarancją, Producent zastrzega sobie prawo usunięcia takiej usterki zgodnie z własnym uznaniem, dokonując naprawy uszkodzonej lub zniszczonej części lub umożliwiając wejście w posiadanie koniecznych do naprawy lub wymiany podzespołów.

- Gwarancja na sprzedany towar nie wyłącza, nie ogranicza ani nie uprawnia kupującego wynikających z rękojmi.

Der FIBARO Flood Sensor ist ein HomeKit-fähiger Wassermelder, der die **Bluetooth® Low Energy** Technologie benutzt.

Das Gerät alarmiert bei Überschwemmungen, sobald Wasser zwischen den Sonden erkannt wird.

Bei der Erkennung von Hochwasser misst das Gerät auch die Umgebungstemperatur. Ein Entfernen des Gerätes oder das Öffnen des Gehäuses, wird als mögliche Manipulation erkannt.

TIP: Bilder finden Sie in der Kurzanleitung (*Quick Start Guide*).

Packungsinhalt (Seite 3):

- Gerät,
- Handbücher und Garantiebedingungen.

Download der FIBARO App vom App Store (Seite 4).

Inbetriebnahme (Seite 5):

- 1) Öffnen Sie das Gehäuse indem Sie den Deckel gegen den Uhrzeigersinn drehen (Fig. 1).
- 2) Nehmen Sie die Abdeckung ab (Fig. 2).
- 3) Entfernen Sie die Batterie-Blocker und prüfen Sie, ob der Akku richtig eingelegt ist (Fig. 3).
- 4) Schließen Sie das Gehäuse indem Sie die Abdeckung im Uhrzeigersinn drehen (Fig. 4).
- 5) Öffnen Sie die FIBARO App und tippen Sie auf das + Symbol (Fig. 5).
- 6) Stellen Sie das Gerät an eine Stelle, die durch Überflutung gefährdet ist.
- 7) Die drei Elektroden an der Unterseite des Gerätes sollten dabei gleichmäßig die Oberfläche berühren (Fig. 6).

Setup Code:

Sie finden den Setup Code auf der Rückseite der Kurzanleitung. Achten Sie darauf, den Code an einem sicheren Ort aufzubewahren. Sie könnten ihn bei erneuter Anmeldung noch einmal gebrauchen.

Reset (Seite 7)

- 1) Öffnen Sie die Abdeckung.
- 2) Drücken Sie die Taste 3-mal, halten Sie dann die Taste gedrückt (Fig. 7).
- 3) Wenn die LED gelb leuchtet, lassen Sie die Taste los.
- 4) Klicken Sie die Taste zur Bestätigung erneut.



Weitere Informationen über den FIBARO Flood Sensor, wie Video-Anleitungen, Parametern, technische Anleitungen und Deklarationen finden Sie auf unserer Webseite:

manuals.fibaro.com/de/hk-flood-sensor

Technische Daten:

Stromversorgung:	CR123A 3.0V Batterie
Funkprotokoll:	Bluetooth® Low Energy
Funkfrequenz:	2.4 GHz
Betriebstemperatur:	0-40°C
Größe (Durchmesser x Höhe):	72 x 28 mm
Einhaltung der EU-Richtlinien:	R&TTE 1999/5/EG RoHS 2011/65/EU

Warnhinweise:

Bei Nichteinhaltung der im Handbuch erwähnten Empfehlungen kann es eventuell zu Gesundheitsrisiken oder Fehlfunktionen des Gerätes kommen. Der Hersteller, Fibar Group S.A., haftet nicht für Verluste oder Schäden, die durch Missachtung der Anweisungen im Handbuch hervorgerufen werden.

Verwendung anderer Batterien, als wie angegeben, kann zur Explosion führen. Entsorgen Sie die Batterien ordnungsgemäß unter Beachtung der geltenden Umweltschutzbestimmungen.

Rechtliche Hinweise:

Fibaro und Fibar Group sind eingetragene Warenzeichen der Fibar Group S.A. Die Bluetooth-Wortmarke ist eingetragenes Warenzeichen der Bluetooth SIG, Inc. Apple und HomeKit sind eingetragene Warenzeichen von Apple Inc.

Mit den Works with Apple HomeKit Logos wurde ein elektronisches Zubehör speziell für die Verbindung mit iPods, iPhones oder iPads, entwickelt, welches die Apple-Leistungsstandards erfüllt und vom Entwickler entsprechend zertifiziert ist. Apple ist nicht verantwortlich für den Betrieb dieses Geräts oder die Einhaltung von Sicherheits- und Regulierungsstandards.

Hiermit erklärt Fibar Group S.A., dass sich das FIBARO Flood Sensor in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befinden.



Garantiebedingungen:

1. Bürg für Qualität der Anlage ist FIBAR GROUP S.A. (im Weiteren „Hersteller“ genannt) mit Sitz in Poznań, ul. Lotnicza 1, 60-421 Poznań, eingetragen in das Handelsregister des Landesgerichtsregisters, geführt durch das Amtsgericht in Poznań, 8. Wirtschaftsabteilung des Landesgerichtsregisters unter der Nummer: 553265, NIP: 7811858097, REGON: 301595664, Stammkapital: 1.182.100 PLN.
2. Der Hersteller haftet für fehlerhafte Funktionsweise der Anlage, die aus Sachmängeln (Material- oder Produktionsmangel) an der Anlage resultiert, in folgenden Zeiträumen:
 - 24 Monate nach Kauf durch den Endnutzer, für Verbraucher,
 - 12 Monate nach Kauf durch den Endnutzer, die Geschäftskunden.
3. Während der Garantiezeit verpflichtet sich der Hersteller, die festgestellten Mängel durch Vornahme der Reparatur oder des Austausches (nur nach Ermessen des Herstellers) sämtlicher fehlerhafter Bestandteile der Anlage gegen neue oder wiederhergestellte und fehlerfreie Bauteile unentgeltlich zu beseitigen. Bei Unmöglichkeit zur Durchführung der Reparatur hält sich der Hersteller das Recht vor, die Anlage gegen eine neue oder wiederhergestellte und fehlerfreie Ausführung, derer physikalischer Zustand nicht schlechter ist, als der Zustand der Anlage des Kunden, auszu tauschen.
4. Ist in Sonderfällen (z.B. Fehlern der Anlage im Handelsangebot) der Austausch der Anlage gegen denselben Typ unmöglich, kann der Hersteller die Anlage gegen eine andere Anlage mit ähnlichen technischen Parametern austauschen. Diese Handlung gilt als Erfüllung der Hersteller-Pflichten. Der Hersteller zahlt kein Geld für die gekaufte Anlage zurück.
5. Nur der Besitzer des gültigen Garantiedokumentes kann Garantieansprüche anmelden. Nicht vergessen: Bevor Sie die Garantieanmeldung vornehmen, nutzen Sie unseren technischen Service per Telefon oder im Internet. In der Mehrheit der Fälle können die Probleme der Nutzer ferngestellt werden. Falls die Fernlösung des Problems unmöglich ist, wird der Kunde um Ausfüllung des Anmeldeformulars zwecks Einholung der Autorisierung durch die Website www.fibaro.com gebeten. Bei richtiger Reklamationsanmeldung erhalten Sie die Bestätigung über Ihre Annahme und einmalige Anmeldenummer (RMA).
6. Es besteht auch die Möglichkeit zur Reklamationsanmeldung per Telefon. In diesem Fall wird das Gespräch aufgenommen, worüber der Berater den Kunden vor Annahme der Reklamationsanmeldung informieren wird. Direkt nach Vornahme der Anmeldung wird Sie der Berater über die Anmeldenummer (sog. RMA-Nummer) benachrichtigen.
7. Bei Vornahme der richtigen Reklamationsanmeldung erhält der Kunde die Kontaktdaten des Autorisierten Garantie-Services (im Weiteren „ASG“ genannt). Der Kunde hat Kontakt aufzunehmen und die Anlage zum ASG zu liefern.
8. Die während der Garantiezeit festgestellten Mängel werden spätestens binnen 30 Tagen, beginnend nach Lieferung der Anlage zum ASG, beseitigt. Die Garantiezeit wird um die Zeit verlängert, in der die Anlage zur Verfügung von ASG stand.
9. Die reklamierte Anlage ist durch den Kunden mit kompletter Standardausrüstung und Dokumenten zur Kaufbestätigung bereitzustellen.
10. Die im Rahmen der Garantie ausgetauschten Bauteile bilden Eigentum des Herstellers. Alle im Reklamationsverfahren ausgetauschten Bauteile sind mit der Garantie bis zum Ende der Grundgarantie der Anlage umfasst.
11. Die Transportkosten des gerügten Produkts werden durch den Kunden gedeckt. Bei unbegründeter Reklamationsanmeldung ist ASG berechtigt, den Kunden mit Kosten im Zusammenhang mit Aufklärung der Sache zu belasten.
12. ASG verzweigt die Annahme der Reklamation in folgenden Fällen:
 - Feststellung der Nutzung der Anlage ungemäß der Bestimmung und Bedienungsanleitung,
 - Bereitstellung durch den Kunden der inkompletten Anlage, ohne Ausrüstung, Datenschild,
 - Feststellung der Ursache für den Mangel, anders als der Material- oder Produktionsmangel an der Anlage,
 - ungültige Garantiedokument und fehlende Kaufbestätigung.
13. Der Hersteller haftet nicht für Sachschäden im Zusammenhang mit der fehlerhaften Anlage. Der Hersteller haftet nicht für indirekte, nebenständliche, besondere, Verluste oder materielle Verluste oder Schäden, domiter u.a. entgangene Gewinne, Ersparnisse, Daten, Verlust von Nutzen, Ansprüche von Drittpersonen und sämtliche Vermögens- oder Personenschäden, die durch die Nutzung der vorliegenden Anlage entstehen oder damit verbunden sind.
14. Die Qualitätsgarantie umfasst keine:
 - mechanische Beschädigungen (Sprünge, Brüche, Schnitte, Reibungen, physische Verformungen im Zusammenhang mit dem Stoß, Sturz oder Fallenlassen eines Gegenstands auf die Anlage oder Betrieb ungemäß der Bestimmung und Bedienungsanleitung);
 - Beschädigungen aus: Überspannungen im Energie- und/oder Telekommunikationsnetz oder Anschluss an Energienetz ungemäß der Bedienungsanleitung oder wegen des Anschlusses anderer Produkte, deren Anschluss durch den Hersteller nicht empfohlen wird;
 - Beschädigungen im Zusammenhang mit dem Betrieb oder Lagerung der Anlage in äußerst ungünstigen Bedingungen, d.h. bei großer Feuchtigkeit, Verstaubung, zu niedriger (Frost) oder zu hoher Umgebungstemperatur. Ausführliche Bedingungen, in denen die Nutzung der Anlage zulässig ist, werden durch die Bedienungsanleitung bestimmt;
 - Beschädigungen im Zusammenhang mit der Anwendung des durch den Hersteller nicht empfohlenen Zubehörs;
 - Beschädigungen im Zusammenhang mit der Vernälassigung von Wartungs- und Instandhaltsmaßnahmen aufgrund der Bedienungsanleitung durch den Kunden;
 - Beschädigungen im Zusammenhang mit der Anwendung von nicht originaligen, für das jeweilige Modell unrichtigen Ersatzteilen und Ausrüstung, Ausführung von Reparaturen und Umarbeitungen durch unbefugte Personen;
 - Mängel im Zusammenhang mit der Fortsetzung des Betriebs der defekten Anlage oder Ausrüstung.
15. In den Bereich der Garantiereparaturen kommen keine zyklischen Wartungs- und Kontrollarbeiten der Anlage, insbesondere Reinigungen, Einstellungsmaßnahmen, Prüfung der Funktionsweise, Verbesserung der Bedienungsfehler oder Programmierung der Parameter, sowie andere Maßnahmen, die der Nutzer (Käufer) verpflichtet ist, durchzuführen. Die Garantie umfasst keinen natürlichen Verschleiß von Bauteilen der Anlage oder anderen Teilen aus der Bedienungsanleitung oder technischen Dokumenten, die eine bestimmte Funktionszeit besitzen.
16. Falls die Beschädigungsart des Produkts mit der Garantie nicht umfasst ist, hält sich der Hersteller das Recht vor, diesen Mangel nach eigenem Ermessen bei Vornahme der Reparatur des beschädigten oder zerstörten Bauteils oder Ermöglichung der Inbesitznahme der zur Reparatur erforderlichen Bauteile oder Austausch der Untergruppen zu beseitigen.
17. Durch die Garantie für das verkaufte Produkt werden die Rechte des Käufers aufgrund der Gewährleistung nicht ausgeschlossen, einschränkt oder aufgehoben.

FIBARO Flood Sensor est un détecteur d'inondation sans fil certifié HomeKit équipé de la technologie **Bluetooth® low energy**.

Le capteur vous alerte en cas d'inondation lorsque les sondes de l'appareil détecte l'eau.

En plus de sa fonction de détection d'inondation, le capteur mesure également la température ambiante. L'altération du capteur est signalée lorsqu'il se détache de la surface sur laquelle il se trouve ou en cas d'ouverture du boîtier.

CONSEIL : Le *Quick Start Guide* vous guidera étape par étape (illustration par des images).

Contenu du packaging (page 3) :

- Appareil,
- Manuel et conditions de garantie.

Téléchargez l'application FIBARO sur l'App Store (page 4).

Première utilisation (page 5) :

- 1) Ouvrez le boîtier en faisant tourner le couvercle dans le sens anti-horaire (Fig. 1).
- 2) Enlevez le couvercle du boîtier (Fig. 2).
- 3) Retirez le cache batterie et vérifiez si la batterie est placée correctement dans le boîtier principal (Fig. 3).
- 4) Fermez le couvercle en le tournant dans le sens horaire (Fig. 4).
- 5) Ouvrez l'application FIBARO et appuyez sur l'icône + (Fig. 5).
- 6) L'application vous guidera à travers le processus d'appariement de votre dispositif.
- 7) Placez l'accessoire sur une surface sujette aux inondations (Fig. 6).

Code de configuration :

Vous trouverez le code de configuration au dos du *Quick Start Guide*. Conservez-le dans un endroit sûr. Vous pourriez en avoir besoin en cas de ré-appariement.

Réinitialisation (page 7) :

- 1) Ouvrez le couvercle du boîtier.
- 2) Appuyez sur le bouton 3 fois puis appuyez et maintenez le bouton enfoncé (Fig. 7).
- 3) Lorsque le voyant est allumé, relâchez le bouton.
- 4) Cliquez à nouveau sur le bouton pour confirmer.



Pour obtenir davantage d'information sur le FIBARO Flood Sensor (guides vidéos, manuels techniques et déclarations), visitez notre site internet :

manuals.fibaro.com/fr/hk-flood-sensor

Spécifications :

Alimentation :	Batterie CR123A 3.0V
Protocole radio :	Bluetooth® low energy
Fréquence radio :	2.4 GHz
Température de fonctionnement :	0-40°C
Dimensions (diamètre x hauteur) :	72 x 28 mm
Respect des directives européennes :	R&TTE 1999/5/CE RoHS 2011/65/EU

Avertissement :

Le non respect des recommandations figurant dans le manuel complet peut entraîner un risque pour la santé ou un dysfonctionnement de l'appareil. Le fabricant, Fibar Group S.A., ne pourra être tenu pour responsable de toute perte ou dommage résultant du non respect des instructions du manuel.

L'utilisation de piles autres que celles spécifiées peut provoquer une explosion. Veillez à éliminer les piles correctement, en respectant les règles de protection de l'environnement.

Information légale :

Fibaro et Fibar Group sont des marques déposées de Fibar Group S.A. La marque Bluetooth est une marque déposée de Bluetooth SIG , Inc. Apple et HomeKit sont des marques déposées d'Apple Inc.

L'utilisation du logo de Works with Apple HomeKit signifie qu'un accessoire électronique a été conçu pour fonctionner avec l'iPod, iPhone ou iPad et a été certifié par le développeur pour répondre aux normes de performance d'Apple. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de l'appareil ni de sa conformité aux normes de sécurité et de réglementation.

Par la présente Fibar Group S.A. déclare que l'appareil FIBARO Flood Sensor est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.



Conditions de la garantie:

1. La société FIBAR GROUP S.A. (ci-après dénommée le "Producteur") ayant son siège à Poznań, ul. Lotnicza 1, 60-421 Poznań, immatriculée au registre des entrepreneurs du Registre Judiciaire National tenu par la VIII Section Économique du Tribunal de District sous le numéro 553265, NIP 7811858097, REGON 301595664, le capital social de 1 182 100 PLN, garantit la qualité du Dispositif.

2. Le Producteur est responsable pour le fonctionnement défectueux du Dispositif résultant de défauts physiques (du matériel ou du processus de fabrication) inhérents à ce Dispositif dans les délais de :

- 24 mois après la date de sa vente pour l'utilisateur final, s'il s'agit d'un consommateur;
- 12 mois après la date de sa vente pour l'utilisateur final, s'il s'agit d'une entreprise.

3. Dans la période de la Garantie, le Producteur s'engage à éliminer gratuitement tout défaut détecté en réparant ou en échangeant (selon le choix exclusif du Producteur) tout élément défectueux du Dispositif par un élément neuf ou réparé et sans aucun défaut. Si la réparation est impossible à réaliser, le Producteur se réserve le droit d'échanger le Dispositif défectueux par un exemplaire neuf ou réparé et sans aucun défaut, dont l'état physique ne sera pas pire que celui qui est propriété du Client.

4. Si le remplacement, dans des cas particuliers (p. ex. le manque de Dispositif dans son offre commerciale), du Dispositif par un autre exemplaire du même type est impossible, le Producteur pourra le changer par un autre, ayant des caractéristiques techniques les plus proches à celles du dispositif original. Une telle action est considérée comme une réalisation correcte des obligations du Producteur. Le Producteur ne remboursera pas le prix de vente du Dispositif.

5. Seul le titulaire d'un document de garantie valable peut présenter une demande au titre de la garantie. Note: Avant de faire une demande de garantie, veuillez consulter nos ressources d'aide téléphonique et en ligne. Dans la majorité des cas, les problèmes des utilisateurs sont résolus à distance, ce qui permet d'éviter toute perte de temps et des frais au titre d'une procédure de garantie inutile. Si l'il n'est pas possible résoudre votre problème à distance nous allons vous demander de bien vouloir remplir un formulaire de demande d'intervention pour pouvoir obtenir une autorisation sur notre site web www.fibaro.com. Si votre demande d'intervention est correcte, vous recevrez une confirmation de son acceptation et le numéro de demande unique (RMA).

6. Il existe également la possibilité de faire une réclamation par téléphone. Dans ce cas-là l'entretien sera enregistré et le consultant en avertira le Client avant de recevoir la réclamation. Immédiatement après avoir reçu la réclamation, le consultant vous communiquera votre numéro unique de demande (RMA).

7. Dans le cas d'une déclaration de réclamation correcte, le Client recevra le contact au Service de garantie autorisé (ci-après dénommée le „SGA“). Le Client est invité à contacter le SGA et y fourrir le Dispositif.

8. Tout défaut détecté au cours de la validité de la garantie sera éliminé dans les 30 jours au maximum, à compter de la date de livraison du Dispositif au SGA. La durée de la garantie est prolongée d'une durée équivalente à la période pendant laquelle le Dispositif était disponible pour le SGA.

9. Le Client doit mettre à disposition le dispositif contesté avec l'équipement standard complet et les documents attestant son achat.

10. Les pièces remplaçables dans le cadre de la garantie resteront propriété du Producteur. Toutes les pièces remplaçables dans le cadre du processus de réclamation seront garanties pour la même période que celle de la garantie de base du Dispositif. La période de la garantie pour la pièce remplacée ne sera pas prolongée.

11. Les frais du transport du dispositif contesté sont à la charge du Client. En cas de déclaration de réclamation injustifiée, le SGA peut charger le Client des frais liés avec la clarification du cas.

12. Le SGA ne acceptera pas votre réclamation uniquement dans les cas suivants:

- si le Dispositif n'était pas utilisé conformément à sa destination et aux instructions d'utilisation,
- si le Client a fourni le Dispositif incomplet, sans équipement, sans

plaqué signalétique,

- si la cause du défaut est autre qu'un défaut matériel ou un vice de fabrication inhérent au Dispositif,

- si le document de garantie n'est pas valable et il manque la preuve d'achat.

13. Le Producteur décline toute responsabilité pour tout dommage aux biens causé par le Dispositif défectueux. Le Producteur ne peut être tenu pour responsable de quelconques dommages indirects, accessoires, spéciaux, résultants ou des dommages moraux ni des pertes, y compris la perte de profit, d'économies, de données, d'avantages, de réclamation présentée par un tiers et tous les dommages corporels et matériels résultant ou liés avec l'utilisation du présent Dispositif.

14. Cette garantie de qualité ne couvre pas :

- des lésions mécaniques (fissures, fractures, coupures, écorchures, déformations physiques causées par un choc, une chute du Dispositif même ou par la chute d'un autre objet sur le Dispositif ou les dommages causés par le fonctionnement du Dispositif pour des usages autres que ceux décrits dans le manuel d'utilisation);
- des endommagements résultant des causes externes, par ex.: inondations, orages, incendies, coups de foudre, fléaux de la nature, tremblements de terre, guerres, mouvements sociaux, force majeure, accidents, vols, inondations par un liquide, fuites du liquide des piles, conditions atmosphériques, rayons solaires, sable, humidité, températures hautes et basses, pollution de l'air;

- des dommages causés par un logiciel fonctionnant d'une manière incorrecte, une attaque de virus, ou l'absence de la mise à jour du logiciel, recommandée par le Producteur;
- des dommages résultant de la surtension dans le réseau d'alimentation et / ou de télécommunication ou de se connecter au réseau électrique d'une manière incompatible avec les instructions ou à cause de la connexion des autres produits dont la connexion n'est pas recommandée par le Producteur.

- des dommages causés par le fonctionnement ou le stockage du Dispositif dans des conditions extrêmement défavorables, soit une forte humidité, la poussière, la température ambiante trop basse (gel) ou trop élevée. Vous trouverez les conditions détaillées dans lesquelles il est permis d'utiliser les Dispositifs dans le mode d'emploi;

- des dommages causés par l'installation électrique défectiveuse de l'utilisateur, y compris l'utilisation de piles inadéquates;
- des dommages causés par l'omission par le Client de la maintenance et d'entretien prévus dans le mode d'emploi;

- des dommages résultant de l'utilisation des pièces de rechange et de l'équipement non-original, incompatibles à un modèle particulier, liés avec les réparations et les modifications réalisées par des personnes non autorisées;

- des défauts causés par la continuation du travail avec le Dispositif ou l'équipement défectueux.

15. Ne rentrent pas dans le cadre des interventions au titre de la garantie les travaux de maintien périodiques, ni les contrôles du Dispositif et, en particulier, nettoyage, régulation, contrôle du fonctionnement, correction des erreurs d'utilisation ou la configuration des paramètres ainsi que toute autre activité dont le responsable est l'utilisateur (Acheteur).

Cette garantie ne couvre pas des défauts causés par l'usure normale du Dispositif et d'autres pièces indiquées dans les instructions d'utilisation et dans la documentation technique dont le temps de fonctionnement est expressément déterminé.

16. Si le type d'endommagement du produit n'est pas couvert par la garantie, le Producteur se réserve le droit de remédier à ce défaut à sa seule discrétion, en effectuant des réparations de la pièce endommagée ou détruite ou bien en facilitant l'acquisition des composants nécessaires à la réparation ou au remplacement.

17. La garantie pour la marchandise vendue n'exclue pas, ne limite pas ni suspend les droits de l'acquéreur résultant des garanties légales.

FIBARO Flood Sensor es un detector de agua que utiliza la tecnología inalámbrica Bluetooth® de baja energía, y que está habilitado para funcionar con HomeKit.

El accesorio avisa si detecta agua en sus sensores. Además el sensor mide la temperatura ambiental. Su manipulación es detectada cuando el accesorio es movido de su lugar o la tapa de éste abierta.

CONSEJO: Revise la guía rápida de instalación (*Quick Start Guide*) y sus ilustraciones.

El paquete contiene (página 3):

- Dispositivo,
- Manuales y términos de la garantía.

Descargue la app de FIBARO del App Store (página 4).

Puesta en marcha (página 5):

- 1) Abra la tapa superior del dispositivo girando ésta en dirección contraria a las agujas del reloj (Fig. 1).
- 2) Retire la tapa (Fig. 2).
- 3) Retire la etiqueta que está en contacto con la batería y compruebe que ésta está correctamente instalada (Fig. 3).
- 4) Cierre la tapa girando en dirección a las agujas del reloj (Fig. 4).
- 5) Abra la app FIBARO y clique en el ícono + (Fig. 5).
- 6) La aplicación le guiará en el proceso de conexión de su equipo con el dispositivo.
- 7) Coloque el dispositivo en una superficie propensa a inundaciones (Fig. 6).

Código de programación:

Encontrará el código de programación en la parte posterior del *Quick Start Guide*. Recuerde guardarlo en lugar seguro, puede necesitarlo en el futuro.

Reset (página 7):

- 1) Abrir la tapa.
- 2) Apretar el botón tres veces, y mantenerlo apretado (Fig. 7).
- 3) Cuando el LED pase a color amarillo, suelte el botón.
- 4) Apriete el botón para confirmar.



Para más información sobre el FIBARO Flood Sensor, como videos, parámetros, manuales técnicos, visite nuestra web:

manuals.fibaro.com/es/hk-flood-sensor

Especificaciones:

Alimentación:	Batería de CR123A 3.0V
Protocolo de radio:	Bluetooth® de baja energía
Radio frecuencia:	2.4 GHz
Temperatura de trabajo:	0-40°C
Dimensiones (diámetro x altura):	72 x 28 mm
Cumple las directivas de la UE:	R&TTE 1999/5/CE RoHS 2011/65/EU

Advertencias:

El incumplimiento de las recomendaciones incluidas en el manual completo puede causar un riesgo para la salud o el mal funcionamiento del dispositivo. El fabricante, Fibar Group S.A. no se hace responsable de cualquier pérdida o daño resultante de no seguir las instrucciones de los manuales.

Utilizando baterías incorrectas se puede provocar una explosión. Colóquelas correctamente y observe las reglas de protección.

Información legal:

Fibaro y Fibar Group son marcas registradas de Fibar Group S.A. Bluetooth® es una marca registrada de Bluetooth SIG, Inc. Apple y Homekit son marcas registradas de Apple Inc.

El uso del logo *Works with Apple Homekit* indica que los accesorios han sido diseñados para conectar específicamente con iPod, iPhone e iPad respectivamente, y han sido certificados que cumplen los estándares de Apple. Apple no se responsabiliza de la funcionalidad del dispositivo, y el cumplimiento de las medidas de seguridad.

Por medio de la presente Fibar Group S.A. declara que este FIBARO Flood Sensor cumple con los requisitos esenciales y cualesquier otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.



Condiciones de garantía:

1. El garante de la calidad del equipo es FIBAR GROUP S.A. (en lo sucesivo llamado "Fabricante") domiciliado en Poznań, ul. Lotnicza 1, 60-421 Poznań, inscrita en el registro de los empresarios del Registro Judicial Nacional llevado por el Juzgado del Distrito en Poznań, VIII Sección Económica del Registro Judicial Nacional con el número: 553265, C.I.F. 7811858097, n.º estadístico REGON: 301595664, capital social 118 100 PLN.
2. El fabricante asume la responsabilidad por el funcionamiento incorrecto del equipo, resultante de los defectos físicos en origen (de material o de fabricación) detectados en el equipo en el periodo de: - 24 meses de la fecha de adquisición por el usuario final, para consumidores,
- 12 meses de la fecha de adquisición por el usuario final, para empresas.
3. En el periodo de garantía, el Fabricante se compromete a eliminar de forma gratuita los vicios detectados mediante su reparación o sustitución (a discreción exclusiva del Fabricante) de todos los elementos defectuosos del Equipo por elementos nuevos o regenerados, libres de desperfectos. En el caso de que la reparación resulte imposible, el Fabricante se reserva el derecho de sustituir el Equipo por otro ejemplar nuevo o regenerado, libre de defectos, que no esté en estado peor al que fuera la propiedad del Cliente.
4. Si en una situación particular (ej. ausencia del Equipo en la oferta comercial) resulta imposible la sustitución del Equipo por otro del mismo tipo, el Fabricante podrá reemplazar el Equipo por otro de parámetros técnicos más parecidos. Esta operación se considerará como el cumplimiento de las obligaciones del Fabricante. El Fabricante no devolverá el dinero por el Equipo comprado.
5. Las reclamaciones de garantía las podrá presentar únicamente el propietario del documento de garantía vigente. Recuerde: antes de comunicar la reclamación de garantía, sírvase de nuestra ayuda técnica por teléfono o por internet. En más de la mitad de los casos, los problemas de los usuarios pueden resolverse por vía teleática, lo que permite ahorrar tiempo y gastos por iniciación innecesaria del procedimiento de garantía. Si no es posible solucionar el problema a distancia, se solicitará que el Cliente cumplimente el formulario de reclamación para conseguir la autorización mediante la página web www.fibaro.com. Cuando se haya presentado correctamente la reclamación, el Cliente recibirá la confirmación de su recepción y el número de presentación único (RMA).
6. Existe también la posibilidad de comunicar la reclamación por teléfono. Entonces se grabará la conferencia telefónica, de lo que el Cliente querrá informado por el consultante antes de la recepción de la reclamación. Directamente después de la presentación, el consultante les facilitará el número de presentación (el llamado RMA).
7. En el caso de una presentación correcta de la reclamación, el Cliente recibirá los datos de contacto al Servicio Autorizado de Garantía (en lo sucesivo llamado "ASG"). El Cliente deberá ponerse en contacto con ASG y pasarse el Equipo averiado.
8. Los defectos que se han manifestado en el periodo de garantía, se eliminarán en un plazo máximo de 30 días contados de la fecha de su suministro a ASG. El periodo de garantía quedará prorrogado por el tiempo en que el Equipo quede a la disposición de ASG.
9. El equipo reclamado debería ir presentado por el Cliente junto con todo el equipo estándar y los documentos justificantes de su compra.
10. Los elementos reemplazados en el marco de la garantía suponen la propiedad del Fabricante. Todos los elementos sustituidos en el proceso de reclamación quedarán amparados por la garantía hasta el fin de la garantía básica del Equipo. Los plazos de garantía del componente reemplazado no se prorrogarán.
11. Los gastos de transporte del producto reclamado serán a cargo del Cliente. En el caso de una reclamación injustificada, sin embargo, ASG tendrá el derecho de gravarle al Cliente con los gastos relacionados con laclarificación del caso.
12. ASG sólo se negará a aceptar la reclamación en el supuesto de:
- uso del Equipo en desconformidad con la destinación e instrucción de uso,
- presentación por el Cliente del Equipo incompleto, sin accesorios, sin chapa de identificación,
- detección del defecto causado por motivos distintos al vicio en el material o fabricación dentro del Equipo,
- documento de garantía no válido o falta del justificante de la compra.
13. El Fabricante no responde por los daños en los bienes generados por el Equipo defectuoso. El Fabricante no asume la responsabilidad por los daños indirectos, secundarios, particulares, consecuenciales o morales ni por pérdidas tales como beneficios perdidos, ahorros o daños perdidos, pérdida de provechos, reclamaciones de los terceros ni otros daños materiales o personales dimensionados o relacionados con la utilización del presente Equipo.
14. La garantía de calidad no incluye:
- daños mecánicos (grietas, roturas, cortes, raspaduras, deformaciones físicas causadas por la caída o lanzamiento de otro objeto encima del Equipo, o bien por la explotación desconforme con la destinación del Equipo definida en la instrucción de uso);
- daños causados por causas externas, ej. inundaciones, tormentas, incendio, rayo, catástrofes, terremoto, guerra, desorden social, fuerza mayor, accidentes imprevistos, robos, derrame de líquidos, fuga en las pilas, condiciones atmosféricas; acción de los rayos del sol, arena, humedad, temperatura alta o baja, contaminación del aire;
- daños causados por el funcionamiento incorrecto de los programas informáticos, a consecuencia del ataque del virus o falta de actualizaciones del programa recomendadas por el Fabricante;
- daños resultantes de: cortocircuitos en la red energética y/o de telecomunicación o de la conexión a la red energética de modo desconforme con la instrucción de uso, o bien conexión de otros productos, cuya conexión no sea recomendada por el Fabricante.
- daños provocados por el servicio o almacenaje del Equipo en condiciones extremadamente desfavorables, es decir humedad alta, empolvamiento, temperatura demasiado baja (frío) o demasiado alta de ambiente. Las condiciones particulares en que se admite la explotación del Equipo quedan definidos en la instrucción de uso;
- daños surgidos a consecuencia del uso de los accesorios no recomendados por el Fabricante.
- daños causados por la instalación eléctrica defectuosa del usuario, el uso de los fusibles inadecuados incluyendo:
- daños dimensiones de la negligencia del Cliente en las operaciones de mantenimiento y conservación previstas en la instrucción de uso;
- daños resultantes de la aplicación de las piezas de recambio y documentación no originales, inadecuados para el modelo dado, realización de reparaciones y reformas por personas inautorizadas;
- fallas surgidos como consecuencia de la continuación del trabajo con el Equipo o accesorios defectuosos.
15. El ámbito de las reparaciones de garantía no incluye las revisiones periódicas e inspecciones del Equipo, y en particular la limpieza, ajustes, verificación del funcionamiento, corrección de los errores de servicio o programación de los parámetros ni otras operaciones que tienen su responsabilidad del usuario (comprador). La garantía no incluye el consumo natural de los elementos del Equipo ni otras partes mencionadas en la instrucción de uso y en la documentación técnica que tienen una vida útil determinada.
16. Si un tipo dado de daño no es amparado por la garantía, el Fabricante se reserva el derecho de eliminar tal defecto a su discreción, realizando una reparación del elemento averiado o dañado o facilitando la consecución de los subconjuntos necesarios para su reparación o sustitución.
17. La garantía para el producto vendido no excluye, no limita ni suspende los derechos del comprador dimensiones de la garantía legal.

FIBARO Flood Sensor é um sensor de inundação compatível com o HomeKit, através da tecnologia Bluetooth® low energy.

O sensor dispara um alarme sempre que água for detectada no local instalado.

Além de detectar a presença de água, também mede a temperatura do ambiente. O sensor detecta violação caso ele seja movido de lugar ou a tampa for aberta.

DICA: Consulte o Guia de Início Rápido (Quick Start Guide) para imagens de como instalar.



Para mais informações sobre os FIBARO Flood Sensor, como vídeos, exemplos, parâmetros e manuais, visite:

manuals.fibaro.com/pt/hk-flood-sensor

Especificações:

Alimentação:	Bateria CR123A 3.0V
Rádio protocolo:	Bluetooth® low energy
Rádio frequência:	2.4 GHz
Temperatura de funcionamento:	0-40°C
Dimensões (diâmetro x altura):	72 x 28 mm
Certificações EU:	R&TE 1999/5/CE RoHS 2011/65/EU

Avisos:

A falta de uma correta verificação das instruções e recomendações do manual completo, poderá colocar em risco o funcionamento do dispositivo e até mesmo a sua integridade física. O fabricante, Fibar Group S.A., não se responsabiliza por qualquer perda ou dano resultante do incumprimento das instruções dos manuais.

Usar baterias fora das especificações pode resultar em explosões. Descarte as baterias em local correto, seguindo as leis de preservação do meio ambiente.

Informação legal:

Fibar e Fibar Group são marcas registradas do Fibar Group S.A. A palavra Bluetooth é marca registrada da Bluetooth SIG, Inc. Apple e HomeKit são marcas registradas da Apple Inc.

O uso do logo *Works with Apple HomeKit* significa que o acessório eletrônico foi desenvolvido para conectar com iPod, iPhone ou iPad, respectivamente, e foi certificado pelo desenvolvedor para atender aos padrões da Apple. A Apple não é responsável pela operação deste dispositivo ou da regulamentação de segurança aplicável.

Fibar Group S.A. declara que este dispositivo FIBARO Flood Sensor está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.



Código de instalação:

Você encontra o código de instalação no verso do Quick Start Guide. Garde este código, você pode precisar novamente.

Reset (página 7):

- 1) Abra a tampa.
- 2) Aperte o botão 3 vezes, em seguida aperte e segure o botão (Fig. 7).
- 3) Quando o LED ascender amarelo, solte o botão.
- 4) Aperte o botão novamente para confirmar.

15

Condições de garantia:

1. A garantia para o Dispositivo é fornecida pela FIBAR GROUP S.A. (doravante denominada como „Fabricante”), com sede em Poznań, ul. Lotnicza 1; 60-421 Poznań, matriculada sob o número 553265 no registo dos empresários do Registo Judicial Nacional, administrado pelo Tribunal da Comarca de Poznań 8ª Vara Comercial do Registo Judicial Nacional, com número de Contribuinte 7811858097, número de identificação estatística REGON: 301595664, com capital social no valor de 1 182 100 PLN.
2. O Fabricante é responsável por funcionamento defeituoso do Dispositivo devido a defeitos físicos (de materiais ou de fabrico) inherentes ao Dispositivo no período:
 - 24 meses contados da data de compra efetuada pelo utilizador final, para consumidores;
 - 12 meses contados da data de compra efetuada pelo utilizador final, para clientes empresariais.
3. Durante o período de garantia, o Fabricante compromete-se a eliminar gratuitamente todos os defeitos identificados, optando por reparação ou substituição (apenas a critério do Fabricante) de todas as peças defeituosas do Dispositivo usando peças novas ou restauradas, livres de defeitos. Em caso de incapacidade de reparação, o Fabricante reserva o direito de substituir o Dispositivo por um novo ou restaurado, livre de defeitos, em estado físico não inferior ao estado do Dispositivo pertencente ao Cliente.
4. Se, em situações especiais (p. ex. falta do Dispositivo na oferta comercial), a substituição do Dispositivo por um do mesmo tipo não será possível, o Fabricante pode substituir o Dispositivo por outro com parâmetros técnicos mais similares aos do Dispositivo pertencente ao Cliente. Tal ação é considerada como cumprimento das obrigações pelo Fabricante. O Fabricante não devolve dinheiro pelo Dispositivo comprado.
5. Apesar do possuidor do documento de garantia válido pode apresentar reclamações a título de garantia. Lembre-se: antes de reclamar, contacte a nossa linha telefónica ou o nosso apoio técnico – serviço de internet. Na maioria dos casos, os problemas que apresentam os utilizadores podem ser resolvidos remotamente, o que permite poupar tempo e custos devido ao procedimento de garantia iniciado sem necessidade. Se a solução remota do problema não será possível, o Cliente será solicitado a preencher um formulário no site www.fibaro.com para obter autorização. No caso de um pedido de garantia válido, você irá receber uma confirmação e um número único de autorização de devolução da mercadoria (ing: RMA) [pt: ADM].
6. Existe também possibilidade de solicitar o serviço de garantia por telefone. Neste caso, a conversa é gravada mediante um aviso prévio feito ao Cliente antes de aceitação do pedido de garantia. Assim que você apresentar o pedido de garantia, o consultor lhe indicará o número de autorização de devolução (o chamado ADM).
7. Quando o pedido de garantia é apresentado corretamente, ao Cliente serão fornecidos dados de contato para o Serviço de Garantia Autorizado (doravante "SGA"). O Cliente deverá contactar e entregar o Dispositivo para o SGA.
8. Os defeitos identificados durante o período de garantia serão eliminados no prazo máximo de 30 dias contados da data de entrega do Dispositivo para o SGA. O período de garantia será prolongado pelo período em que o Dispositivo esteve à disposição do SGA.
9. O Dispositivo reclamado deve ser posto pelo Cliente à disposição juntamente com todo o equipamento standard e os documentos comprovativos de compra.
10. As peças substituídas no âmbito da garantia tornam-se propriedade do Fabricante. Todas as peças substituídas no processo de reparaçao são abrangidas pela garantia até ao fim do período de garantia básica do Dispositivo. O período de garantia para a peça substituída não será prolongado.
11. Os custos de envio do produto reclamado não serão suportados pelo Cliente. Em caso de pedido de serviço de garantia não justificado, o SGA tem direito de imputar ao Cliente os custos relacionados com a expedição da matéria.
12. O SGA não aceita reclamações nos seguintes casos:
 - uso indevido do Dispositivo e em discordância com o manual de instruções;
 - uso do Dispositivo incompleto, sem acessórios, sem placa sinalética,
 - outra causa do defeito do que a de material ou de produção identificada no Dispositivo,
 - documento de garantia inválido ou falta de comprovativo de compra.
13. O Fabricante não é responsável por danos feitos a propósito e causados pelo funcionamento defeituoso do Dispositivo. O Fabricante não é responsável por perdas indiretas, incidentais, especiais, consequentes ou por perdas morais, nem por danos a incluir, entre outros, benefícios, poupanças e dados perdidos, perda de benefícios, reclamações de terceiros e todos outros danos à propriedade ou pessoas resultantes ou relacionados com o uso do Dispositivo presente.
14. A garantia de qualidade não inclui:
 - danos mecânicos (rachaduras, quebras, cortes, escoriações ou deformações físicas causadas por impactos, quedas ou quando sobre o Dispositivo caiu outro objeto ou, por uso indevido do Dispositivo em discordância com o manual de instruções);
 - danos causados por causas externas p. ex.: inundações, tempestades, incêndios, raios, desastres naturais, terramoto, guerras, distúrbios civis, força maior, acidentes imprevistos, roubos, danos causados por líquidos, vazamento de pilhas, condições atmosféricas, sol, areia, humidade, alta ou baixa temperatura, poluição do ar;
 - danos causados por mau funcionamento de software, por ataque de vírus ou, por atualizações de software mal feitas, em discordância com as recomendações do Fabricante;
 - danos resultantes de: falhas na rede elétrica ou/e de telecomunicações ou, por ligação à rede elétrica em discordância com o manual de instruções ou, por ligação de outros produtos cuja ligação não é aconselhável pelo Fabricante;
 - danos causados por armazenagem do Dispositivo em condições extremamente desfavoráveis, ou seja, humidade grande, poeira, temperatura do ambiente demasiado alta ou baixa (gelo). Condições detalhadas em que é permitido o uso do Dispositivo encontram-se no manual de instruções;
 - danos causados pelo uso de acessórios não recomendados pelo Fabricante;
 - danos causados por defeitos no sistema elétrico do utilizador, a incluir o uso de fusíveis inapropriados;
 - danos causados por negligéncia por parte do Cliente relativamente a operações de manutenção e serviço, previstas no manual de instruções;
 - danos causados pelo uso de peças subsalentes e de equipamento que não são originais e próprias para o determinado modelo do Dispositivo, como também pelas reparações e processamentos efetuados por pessoas não autorizadas;
 - defeitos causados pela continuação do uso do Dispositivo ou do equipamento que não está em condições, está estragado.
15. O âmbito das reparações de garantia não abrange a manutenção e conservação periódica do Dispositivo, em especial não abrange limpezas, regulamentos, verificação do funcionamento, correção de erros de serviço ou programação de parâmetros e outras ações de responsabilidade do utilizador (o Comprador). A garantia não abrange o desgaste normal das peças do Dispositivo ou outros elementos enumerados no manual de instruções e na documentação técnica que tenham determinado tempo de vida.
16. Se o tipo de dano no produto não está abrangido pela garantia, o Fabricante reserva o direito de eliminar o defeito de modo que achar conveniente, optando por reparação da peça danificada ou destruída ou, fornecendo possibilidades de obter componentes necessários para a respectiva reparação ou substituição.
17. A garantia para o produto vendido não exclui, não limita nem suspende os direitos do comprador decorrentes da garantia estatutária à qual o comprador tem direito abrigado da lei.

16

FIBARO Flood Sensor è un rilevatore di acqua abilitato con HomeKit utilizzando la tecnologia wireless Bluetooth® a basso consumo energetico.

Gli accessori di inondazioni, allertano ogni volta che viene rilevata acqua tra le sue sonde.

Oltre a rilevare inondazioni, l'accessorio misura anche la temperatura ambiente. La manomissione viene rilevata quando l'accessorio viene spostato o l'involucro risulta aperto.

SUGGERIMENTO: Verificare i capitoli corrispondenti della Guida rapida (*Quick Start Guide*) per le immagini.

Contenuto della confezione (pagina 3):

- Dispositivo,
- Manuali e condizioni di garanzia.

Scarica FIBARO app da App Store (pagina 4).

First launch (page 5):

- 1) Per aprire il contenitore ruotare il coperchio in senso antiorario (Fig. 1).
- 2) Togliere il coperchio (Fig. 2).
- 3) Rimuovere il blocco batteria e verificare se la batteria è posizionata correttamente (Fig. 3).
- 4) Chiudere il coperchio ruotandolo in senso orario (Fig. 4).
- 5) Aprire l'applicazione FIBARO e toccare l'icona + (Fig. 5).
- 6) L'applicazione vi guiderà attraverso il processo di collegamento.
- 7) Posizionare l'accessorio su una superficie soggetta a possibili inondazioni (Fig. 6).

Codice di installazione:

Troverete il codice di impostazione sul retro del *Quick Start Guide*. Ricordarsi di conservarlo in un luogo sicuro. Potrebbe essere necessario in caso di ri-collegamento.

Reset (pagina 7):

- 1) Aprire il coperchio.
- 2) Premere il tasto 3 volte poi premere e tenere premuto il pulsante (Fig. 7).
- 3) Quando il LED si illumina di giallo, rilasciare il pulsante.
- 4) Fare di nuovo clic sul pulsante per confermare.



Per ulteriori informazioni sul FIBARO Flood Sensor, come video dimostrativi, parametri, manuali tecnici e dichiarazioni di conformità visita il nostro website:

manuals.fibaro.com/it/hk-flood-sensor

Specifiche:

Alimentazione elettrica:	Batteria CR123A 3.0V
Protocollo radio:	Bluetooth® a basso consumo energetico
Frequenza radio:	2.4 GHz
Temperatura operativa:	0-40°C
Dimensioni (diametro x altezza):	72 x 28 mm
Rispetto delle direttive UE:	R&TTE 1999/5/CE RoHS 2011/65/EU

Avvertenze:

La mancata osservanza delle raccomandazioni contenute nel manuale completo può causare rischi per la salute o per il malfunzionamento del dispositivo. Il produttore, Fibar Group SA non potrà essere ritenuto responsabile per eventuali perdite o danni derivanti dalla mancata osservazione delle istruzioni dei manuali.

L'uso di batterie diverse da quelle specificate può causare esplosioni. Smaltire correttamente, rispettando le regole di tutela ambientale.

Informazione legale:

Fibaro e Fibar Group sono marchi registrati di Fibar Group S.A. Il marchio Bluetooth® è registrato dai Bluetooth SIG, Inc. Apple e HomeKit sono marchi registrati di Apple Inc.

Il logo *Works with Apple HomeKit* significa che un accessorio elettronico è stato progettato per essere collegato specificatamente a iPod, iPhone o iPad, rispettivamente, ed è stato certificato dallo sviluppatore per soddisfare gli standard Apple. Apple non è responsabile del funzionamento di questo dispositivo o della sua conformità agli standard di sicurezza e normativi.

Con la presente, Fibar Group SA dichiara che FIBARO Flood Sensor è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni contenute nella Direttiva 1999/5/CE.



Garanzia:

1. La garanzia è fornita da FIBAR GROUP SA (di seguito "Produttore"), con sede a Poznan, ul. Lotnicza 1; 60-421 Poznan, iscritto nel registro della Corte Registro Nazionale tenuto dal Tribunale distrettuale di Poznan, VIII. Dipartimento di Economia della Corte Registro Nazionale, no. 553265, NIP 7811858097, REGON: 30159564.

2. Il produttore è responsabile del malfunzionamento delle apparecchiature derivanti da difetti fisici (fabbricazione o di materiale) del dispositivo durante 12 mesi per affari / 24 mesi per i singoli clienti dalla data di acquisto.

3. Durante il periodo di garanzia, il costruttore deve rimuovere eventuali difetti, a titolo gratuito, riparando o sostituendo (a discrezione del Costruttore) l'elemento difettoso del dispositivo con componenti nuovi o rigenerati che sono esenti da difetti. Quando la riparazione risulti impossibile, il produttore si riserva il diritto di sostituire il dispositivo con uno nuovo o rigenerato, che è esente da difetti e la sua condizione non è peggiore della del dispositivo originale di proprietà del Cliente.

4. In casi particolari, quando il dispositivo non può essere sostituito con il dispositivo dello stesso tipo (ad esempio, il dispositivo non è più disponibile), il costruttore può sostituire con un altro dispositivo avente parametri tecnici simili a quello difettoso. Tale attività è considerata come adempimento degli obblighi del produttore. Il costruttore non rimborserà denaro pagato per il dispositivo.

5. Il titolare di una garanzia valida è tenuto a presentare domanda di garanzia attraverso il servizio di garanzia. Ricorda: prima di inviare un diritto di garanzia, contattare il nostro supporto tecnico tramite telefono o e-mail. Più del 50% dei problemi operativi sono risolti in remoto, risparmiando tempo e denaro speso per l'avvio della procedura di garanzia. Se il supporto a distanza è insufficiente, il Cliente dovrà compilare il modulo di richiesta di garanzia (con il nostro sito web - www.fibaro.com) al fine di ottenere l'autorizzazione richiesta. Quando il modulo di richiesta di garanzia è presentata in modo corretto, il cliente riceverà la conferma del reclamo con un numero univoco (Return Merchandise Authorization-RMA).

6. La domanda può essere presentata anche per telefono. In questo caso, la chiamata viene registrata e il Cliente è informato su ciò' da un consulente prima di presentare la richiesta. Subito dopo aver presentato il reclamo, il consulente deve fornire al Cliente il numero di richiesta (numero RMA).

7. Quando il modulo di richiesta di garanzia è presentata in modo corretto, un rappresentante della garanzia Assistenza Autorizzato (di seguito come "AGS") sarà in contatto con il Cliente.

8. I difetti rivelati entro il periodo di garanzia devono essere rimossi entro e non oltre 30 giorni dalla data della consegna del dispositivo di AGS. Il periodo di garanzia è prorogato per il tempo in cui il dispositivo è stato mantenuto da AGS.

9. Un dispositivo guasto deve essere fornito dal cliente, con equipaggiamento di serie completa e della documentazione comprovante l'acquisto.

10. I componenti sostituiti in garanzia sono di proprietà del produttore. La garanzia per tutti i pezzi sostituiti nel processo di garanzia è pari al periodo di garanzia del dispositivo originale. Il periodo di garanzia della parte sostituita, non può essere prorogato.

11. I costi della consegna l'apparecchio difettoso sono a carico del Cliente. Per le chiamate di servizio ingiustificate, il Servizio potrà addebitare al Cliente le spese di viaggio e costi di gestione relativi al caso.

12. AGS non accetterà un reclamo nel caso che:

- il dispositivo è stato abusato o il manuale non è stato osservato,
- il dispositivo è stato fornito dal Cliente incompleta, senza accessori o targhetta,
- È stato stabilito che il guasto è stato causato da altri motivi che un materiale o di fabbricazione difetto del dispositivo
- il documento di garanzia non è valido o non vi è alcuna prova di acquisto,

13. Il produttore non sarà responsabile per danni a cose causati da

dispositivo difettoso. Il produttore non sarà responsabile per danni indiretti, incidentali, speciali, conseguenziali o punitive, o per qualsiasi danno, compresi, tra l'altro, la perdita di profitti, di risparmio, di dati, perdita di benefici, rivendicazioni di terzi ed eventuali danni di proprietà o personali lesioni derivanti o relativi all'uso del dispositivo.

14. La garanzia non copre:

- danni meccanici (crepe, fratture, tagli, abrasioni, deformazioni fisiche causate da urti, caduta o cadere il dispositivo o un altro oggetto, uso improprio o non osservare il manuale d'uso);
- danni derivanti da cause esterne, ad esempio: inondazioni, tempeste, incendi, fulmini, disastri naturali, terremoti, guerre, discordini civili, cause di guerra maggiore, incidenti imprevisti, furti, danni d'acqua, perdita di liquido, fuoriuscita della batteria, le condizioni atmosferiche, la luce del sole, sabbia, umidità, alte o basse temperature, inquinamento atmosferico;

- danni causati da malfunzionamenti software, l'attacco di un virus informatico, o per mancato aggiornamento del software come raccomandato dal Costruttore;

- danni derivanti da picchi di alimentazione e / o della rete di telecomunicazioni, collegamento imprudente alla rete in modo incompatibile con il manuale operativo o da collegamento di altri dispositivi non consigliati dal produttore.

- danni causati da utilizzare o conservare il dispositivo in condizioni estremamente avverse, cioè elevata umidità, polvere, troppo basso (congelamento) o temperatura ambiente troppo elevata. Dettagliato elenco di condizioni ammissibili per il funzionamento dei dispositivi sono definite nel manuale operativo;
- danni causati dall'utilizzo di accessori non consigliati dal produttore;
- danni causati da errata installazione elettrica del Cliente, compreso l'impiego di fusibili non corretti;
- i danni causati da mancata attività di manutenzione del cliente e di servizi definiti nel manuale d'uso;
- danni derivanti dall'uso di ricambi o accessori impropri per un dato modello, riparazione e l'introduzione di modifiche da parte di persone non autorizzate;
- difetti causati da funzionamento del dispositivo difettoso o accessori;

15. Il campo di applicazione garanzia le riparazioni non comprende manutenzione e le ispezioni periodiche, in particolare la pulizia, le regolazioni, controlli operativi, la correzione di errori o programmazione dei parametri e le altre attività che devono essere eseguite dall'utente (compratore). La garanzia non copre naturale usura del dispositivo e dei suoi componenti elettrici non manuale uso e nella documentazione tecnica in quanto tali elementi hanno una vita operativa definita.

16. Se un difetto non è coperto dalla garanzia, il produttore si riserva il diritto di rimuovere tale difetto a sua esclusiva discrezione, di riparare le parti danneggiate o distrutte o fornendo i componenti necessari per la riparazione o la sostituzione.

17. Questa garanzia non esclude, limita o sospende i diritti del cliente quando il prodotto fornito è incompatibile con il contratto di acquisto.

FIBARO Flood Sensor is een Homekit compatibele water detector die gebruik maakt van *Bluetooth® low energy* technologie.

Het apparaat geeft een alarm-melding wanneer er water gedetecteerd wordt tussen de sondes.

Naast het detecteren van water is het ook mogelijk om de omgevingstemperatuur te meten. Bij verplaatsen of openen van het apparaat, zal een sabotagemelding worden gegeven.

TIP: Kijk ook eens bij de corresponderende hoofdstukken uit de *Quick Start Guide* voor afbeeldingen.

Inhoud verpakking (pagina 3):

- Apparaat,
- Handleidingen en garantiebepalingen.

Download de FIBARO app uit de App Store (pagina 4).

Eerste activering van het apparaat (pagina 5):

- Open de behuizing door de deksel tegen de klok in te draaien (Fig. 1).
- Verwijder de deksel (Fig. 2).
- Verwijder de batterij blokken en controleer of de batterij juist geplaatst is (Fig. 3).
- Sluit het apparaat door de deksel met de klok mee te draaien (Fig. 4).
- Open de FIBARO app en klik op het + icoontje (Fig. 5).
- De applicatie zal u door het pairing proces leiden.
- Plaats de sensor op een oppervlakte waar wateroverlast gedetecteerd moet worden (Fig. 6).

Setup Code:

U vindt de Setup Code aan de achterkant van de *Quick Start Guide*. Bewaar deze code zorgvuldig op een veilige plek. U heeft deze weer nodig als er opnieuw gepaireerd moet worden.

Reset (pagina 7):

- Verwijder de deksel.
- Druk driemaal op de knop en houd deze daarna ingedrukt (Fig. 7).
- Wanneer de LED geel kleurt, laat u de knop los.
- Klik wederom op de knop om een bevestiging te sturen.



Raadpleeg onze website voor meer informatie over de FIBARO Flood Sensor zoals: video handleidingen, parameters en technische handleidingen:

manuals.fibaro.com/nl/hk-flood-sensor

Specificaties:

Voedingsbron:	CR123A 3.0V batterij
Radio protocol:	Bluetooth® low energy
Radio frequentie:	2.4 GHz
Bedrijfstemperatuur:	0-40°C
Afmeting (diameter x hoogte):	72 x 28 mm
Naleving van de richtlijnen van de EU:	R&TTE 1999/5/EG RoHS 2011/65/EU

Waarschuwingen:

Het niet van de instructies zoals aangegeven in de volledig handleiding kan leiden tot een gezondheidsrisico of defect aan het apparaat. De Fabrikant, Fibar Group S.A. kan niet verantwoordelijk gehouden worden voor enig verlies of beschadiging indien de instructies in de handleiding niet duidelijk worden opgevolgd.

Het gebruik van andere dan voorschreven batterijen kan resulteren in een ontploffing van de betreffende batterij. Lege batterijen dienen volgens de lokale voorschriften afgeweerd te worden.

Juridische informatie:

Fibaro en Fibar Group zijn geregistreerde handelsmerken van Fibar Group S.A. Het Bluetooth®-woordmerk is een geregistreerd handelsmerk van Bluetooth SIG, Inc. Apple en HomeKit zijn gedeponeerde handelsmerken van Apple Inc.

Producten voorzien van het *Works with Apple Homekit* logo zijn uitsluitend bedoeld en ontworpen om aan te sluiten op een iPod, iPhone of iPad en gecertificeerd door de ontwikkelaar om aan de prestatienormen van Apple te voldoen. Apple is niet verantwoordelijk voor de werking van dit apparaat of de naleving van de veiligheidsnormen en regelgeving.

Hierbij verklaart Fibar Group S.A. dat het toestel FIBARO Flood Sensor in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.



Garantievooraarden:

1. De Garantie wordt gegeven door FIBAR GROUP S.A. (hierna genoemd "Fabrikant"), gevestigd in Poznań, ul. Lotnicza 1-60-421 Poznań, geregistreerd in het register van: the National Court Register kept by the District Court in Poznań, VIII Economic Department of the National Court Register, no. 553/265, NIP 7811858097, REGON: 301595664.

2. De Fabrikant is verantwoordelijk voor defecten aan de apparatuur als gevolg van fysieke gebreken (productie of materiaal) van het apparaat gedurende, 24 maanden (bedrijven 12 maanden), vanaf de datum van aankoop.

3. Gedurende de Garantieperiode zal de Fabrikant, eventuele gebreken, kosteloos repareren, door reparatie of vervanging van (naar goeddunken van de Fabrikant) alle defecte onderdelen van het apparaat met nieuwe of geregenereerde componenten die vrij van gebreken zijn. Wanneer het repareren onmogelijk is, behoudt de fabrikant zich het recht voor het apparaat te vervangen door een nieuw of geregenereerd exemplaar welke vrij zal zijn van gebreken en haar toestand niet erger is dan het oorspronkelijke apparaat welke door klant is ingeleverd.

4. In bijzondere gevallen, wanneer het apparaat niet kan worden vervangen door een toestel van hetzelfde type (bijvoorbeeld als het apparaat niet meer beschikbaar is in het commerciële aanbod), zal de Fabrikant het toestel vervangen voor een gelijkaardig exemplaar, dergelijke activiteiten worden geacht als voldoende nakoming van de verplichtingen. Fabrikant is niet gehouden om geld terug te betalen.

5. De houder van een geldige garantie heeft een garantie vordering door middel van de garantie service. Verteget niet voordat u een garantie claim indient contact op te nemen met onze technische support via telefoon of e-mail. Meer dan 50% van de operationele problemen worden op afstand opgelost. Als ondersteuning op afstand onvoldoende is, zal de klant de garantieclaim in moeten dienen (via de website - www.fibaro.com). Wanneer de garantieclaim correct is ingediend zal de klant een bevestiging met een uniek nummer ontvangen (Return Merchandise Authorisation RMA).

6. De garantieclaim kan tevens telefonisch worden ingediend. In dit geval wordt het gesprek opgenomen en de klant zal worden geinformeerd door een consultant, onmiddellijk na het indienen van de claim dat de consultant de klant een claim nummer verstrekken (RMA nummer).

7. Wanneer het garantie claim formulier correct is ingediend zal een vertegenwoordiger van de klantservice (hierna te noemen AGS) contact opnemen met de klant.

8. Gebreken onthoud binnen de garantietijd worden verwijderd uiterlijk 30 dagen na de datum van het leveren van het apparaat aan AGS. De garantieperiode wordt verlengd met de tijd waarin het apparaat werd gehouden door AGS.

9. Het defecte apparaat wordt verstrekt door de klant met complete standaarduitrusting en documenten waaruit de aankoop blijkt.

10. Onderdelen vervangen onder garantie zijn het eigendom van de Fabrikant. De garantie voor alle onderdelen vervangen in het garantie proces is gelijk aan de garantieperiode van het oorspronkelijke apparaat. De garantietijd van het vervangen onderdeel wordt niet verlengd.

11. Kosten voor het aanleveren van het defecte apparaat worden gedragen door de klant. Voor onrechtvaardige service calls, kan de dienst kosten doorbereden.

12. AGS zal een klacht niet accepteren indien:

- het apparaat werd misbruikt of de handleiding niet in acht is genomen.
- het apparaat onvolledig zonder toebehoren of naamplaat werd geleverd.
- werd vastgesteld dat de storing werd veroorzaakt door andere redenen dan een materiaal of fabricagefout van het materiaal.
- het garantie document niet geldig is of er geen aankooptbewijs beschikbaar is.

13. De Fabrikant is niet aansprakelijk voor schade aan eigendom veroorzaakt door defecte apparatuur. De Fabrikant is niet aansprakelijk voor indirecte, incidentele, speciale, gevolgschade of punitive scha-

de of voor enige schade, met inbegrip van onder meer het verlies van winsten, besparingen, gegevens, verlies van voordeelen, aanspraken van derden en eventuele schade of persoonlijke verwondingen voor volle of niet in verband met het gebruik van het apparaat.

14. De garantie dekt niet:

- mechanische beschadigingen (scheuren, breuken, fysieke vervormingen en overige beschadigingen veroorzaakt door stoten, vallen of laten vallen van het apparaat of een ander object, oneigenlijk gebruik of het niet opvolgen van de gebruikshandleiding);
- schade als gevolg van externe oorzaken, bijvoorbeeld : overstroming, storm, brand, bliksemval, natuurrampen, aardbevingen, orlog, onlusten, overmatige vochtigheid, weersomstandigheden, zonlicht, zand, vuur, hoge of lage temperaturen, luchtvervuiling;

- schade veroorzaakt door slecht functionerende software, aantal van een computervirus, of door het niet naleven van de software zoals aanbevolen door de Fabrikant;
- schade veroorzaakt door de handeling of het aansluiten op andere apparaten welke niet aanbevolen zijn door de klant van de Fabrikant.

- schade veroorzaakt door de werking of opslag onder extreme condities zoals hoge luchtvochtigheid, stof, stof, te lage of te hoge omgevingstemperatuur. Gedetailleerde toegestane voorwaarden zijn gedefinieerd in de handleiding;
- schade veroorzaakt door gebruik van accessoires welke niet zijn geïndiceerd door de Fabrikant.

- schade veroorzaakt door foutieve elektrische aansluiting door de klant inclusief het gebruik van verkeerde zekeringen;
- schade veroorzaakt door onachttuigheid van de klant of het negeren van service en onderhoud zoals beschreven in de handleiding;

- schade veroorzaakt door het gebruik of imitatie onderdelen of accessoires; reparatie of modificaties uitgevoerd door ongeautoriseerde personen;
- schade veroorzaakt door het gebruik van defecte apparaten of accessoires.

15. De omvang van de garantie reparaties omvat niet, periodiek onderhoud en inspecties, met name reiniging, aanpassingen, operationele controle, correctie van fouten of parameter instellingen en andere activiteiten die moeten worden uitgevoerd door de gebruiker (koper). De garantie dekt niet de normale gebruik slijtage van het apparaat en de onderdelen zoals vermeld in de gebruiksaanwijzing en de technische documentatie.

16. Als een defect niet wordt gedekt door de garantie, behoudt de Fabrikant zich het recht voor om een dergelijk defect naar eigen goeddunken te verwijderen, het herstellen van de beschadigde of vermelde onderdelen of het verstrekken van componenten die zijn voorbereid voor reparatie of vervanging.

17. Deze garantie geeft geen uitsluiting of beperking in de klant zijn rechten wanneer het verstrekte product in strijd is met de koopvereenkomst.

датчик затопления модель FIBARO Flood Sensor FGBHFS-101 с поддержкой HomeKit использующий передачу данных по технологии Bluetooth® low energy.

Датчик сообщает о затоплении водой в случае появления воды между сенсорами.

Наряду с обнаружением наводнения, аксессуар измеряет температуру окружающей среды. Датчик так же срабатывает при передвижении датчика, или при открытии корпуса датчика.

СОВЕТ: Фотографии и инструкции вы найдёте в соответствующем разделе руководства пользователя (*Quick Start Guide*).

Содержание упаковки (страница 3):

- Устройство,
 - Руководство пользователя и условия гарантийного обслуживания.

**Загрузите приложение FIBARO из App Store
(страница 4):**

Первый запуск (страница 5):
1) Откройте устройство, повернув крышку против часовой стрелки (Fig. 1).
2) Снимите крышки (Fig. 2).

1) Откройте устройство, повер

- 1) Установите устройство, повернув крышку против часовой стрелки (Fig. 1).
 - 2) Снимите крышку (Fig. 2).
 - 3) Уберите блокиратор батареек и проверьте, что батарейка установлена корректно (Fig. 3).
 - 4) Закройте крышку устройства повернув её по часовой стрелке (Fig. 4).
 - 5) Откройте приложение FIBARO на своём мобильном устройстве и нажмите на иконку + (Fig. 5).
 - 6) Следуйте инструкциям в приложении.
 - 7) Положите датчик на поверхность, где вероятно затопление (Fig. 6).

Код установки:

Вы найдёте код установки на задней обложке руководства пользователя. Храните инструкцию с кодом в безопасном месте. Код может потребоваться при ремонте или повторной установке устройства.

Сброс (страница 7):

- 1) Снимите крышку устройства.
 - 2) Нажмите на кнопку 3 раза, после чего нажмите и держите кнопку (Fig. 7).
 - 3) Когда индикатор загорится жёлтым цветом, отпустите кнопку.
 - 4) Нажмите кнопку ещё раз для подтверждения.



 Подборные видео инструкции, техническую документацию и сертификаты вы можете найти на нашем веб сайте:

manuals.fibaro.com/ru/hk-flood-sensor

Спецификация:

Источник питания:	батарея 3,0 В CR123A
адио протокол:	Bluetooth® low energy
адио частота:	2,4 GHz
облачная температура:	0–40°C
габариты (диаметр x высота):	72 x 28 mm

Предупреждения:

эксплуатация устройства в целях, не указанных в полной технической документации может повредить работоспособность устройства или вообще вывести его из строя. Производитель, Fibar Group S.A. не несёт ответственности за любые неисправности, вызванные неверной эксплуатацией устройства.

использование неподходящих по специфике

ожет привести к возгоранию устройства и даже его взрыву. Утилизируйте устройства и батареи, с соблюдением правил охраны окружающей среды.

Информация о правообладателях:

baro и Fibaro Group зарегистрированные товарные знаки бренда Group S.A. Bluetooth зарегистрированный товарный знак Bluetooth SIG, Inc. Apple и HomeKit зарегистрированные товарные знаки Apple Inc.

Изображение логотипа "Works with Apple HomeKit" подразумевает, что устройство было создано для подключения исключительно к iPod, iPhone или iPad, и, соответственно, было сертифицировано разработчиком на соответствие стандартам Apple. Apple не неёт ответственности за работу данного устройства или за его соответствие стандартам и нормам безопасности.



- Гарантия предоставляется компанией FIBAR GROUP S.A. (именуемой в дальнейшем «Производитель»), расположенной в г. Познань по адресу: ул. Лотыча 1, 60-421, Познань, включенной в реестр Национального судебного реестра, который хранится в Окружном суде в Познани, в VIII Экономический департамент Национального судебного реестра, за № 553265; Идентификационный номер налогоплательщика: 1058097, Национальный Официальный реестр субъектов народно-хозяйственной деятельности: 301595664.

Производитель является ответственным за неисправность оборудования, связанную с физическими недостатками (производственными дефектами или дефектами материала) Устройства, в течение 12 месяцев для бизнес-клиентов / 24 месяца для индивидуальных клиентов с момента его приобретения.

В течение гарантийного периода Время производитель бесплатно устраняет какие-либо дефекты, произведя ремонт или замену (по своему усмотрению – Производителя). Какие-либо дефектные элементы Устройства на новые или восстановленные компоненты не имеющие дефектов. В случае невозможности ремонта, Производитель оставляет за собой право замены Устройства на новое или установленное, не имеющее каких-либо дефектов, а его стоимость может быть не выше, чем стоимость оригинального Устройства, приобретенного Клиентом.

В некоторых случаях, когда Устройство не может быть заменено на устройство такого же типа (например, Устройство больше не имеется в наличии), Производитель может заменить его на другое Устройство, имеющее технические параметры, аналогичные техническим параметрам неисправного Устройства. Такое действие считается выполнением обязательств Производителя. Производитель не возмещает деньги, полученные за Устройство.

Держатель действующей гарантии предъявляет гарантинную претензию через службу гарантинного обслуживания. Помните: перед предъявлением гарантинной претензии следует связаться с нашей юридической технической поддержкой по телефону или электронной почте: первые 50% эксплуатационных неисправностей решаются удаленно, в течение 24 часов и деньги, которые тратятся на инцидентное проявление в отношении гарантин. Если удаленная поддержка является недоступной, Клиент заполняет форму гарантинной претензии, пользуясь нашим сайтом: www.fibaro.com с тем, чтобы получить помощь в решении претензии. Если форма гарантинной претензии предъявлена правильно, Клиент получает подтверждение претензии с индивидуальным номером (RMA - Разрешение на возврат товара).

Предмет может быть предъявлена также по телефону. В таком случае разговор записывается, и консультант должен проинформировать этого Клиента до предъявления им претензии. Немедленно после предъявления претензии, консультант предоставляет Клиенту номер претензии (RMA-номер).

Согласно форме гарантинной претензии предъявлена правильно, предъявитель Уполномоченной службы гарантинного обслуживания (именуемый в дальнейшем «УСТО») связывается с Клиентом.

Неисправности, обнаруженные в течение гарантинного периода, должны устраниться не позднее, чем через 30 дней с момента доставки Устройства в УСТО. Гарантинный период продлевается на время, в течение которого Устройство хранилось в УСТО.

Дефектное Устройство должно представляться Клиентом в комплекте со стандартным оборудованием и документами, доказывающими приобретение.

Компоненты, замененные по гарантии, являются собственностью производителя. Гарантия на все компоненты, замененные в процессе ремонта, равносильна гарантинному периоду оригинального Устройства.

Гарантинный период замененных компонентов не продлевается. Клиент покрывает расходы по доставке неисправного Устройства, необоснованные выезды Службы обслуживания, она может взиматься с Клиента путевые расходы и расходы на обслуживание, относящиеся к такому случаю.

УСТО не принимает заявление с претензией только в случае, если: Устройство использовалось ненадлежащим образом, или не соблюдалось руководство по эксплуатации;

- Клиент предоставил Устройство неукомплектованным, без аксессуаров или таблички с заводской характеристикой;

- Было определено, что неисправность вызвана иными причинами, а не дефектом материала или производственным дефектом Устройства;

- Гарантинный документ является недействительным, или отсутствует доказательство приобретения;

13. Право производителя нести ответственность за ущерб, причиненный собственности из-за дефектного Устройства. Производитель не несет ответственности за косвенный, случайный, особый, побочный, штрафный или какой-либо иной ущерб, включая, среди прочего, потерю прибыли, сбережений, данных и выгод, а также затраты третьих лиц и какой-либо материальный ущерб или телесные повреждения, вытекающие из или в связи с использованием Устройства.

14. Гарантия не распространяется:

 - на механические повреждения (трещины, бородавки, царапины, физические деформации, вызванные ударом, падением или бросанием Устройства или другого объекта, не надлежащее использование или несоблюдение руководства по эксплуатации);
 - повреждения, вызванные внешними причинами, например, наездом, бурей, пожаром, молнией, стихийными бедствиями, землетрясениями, волнами, градоносными беспорядками, форс-мажорными обстоятельствами, непредвиденными авариями, кражами, повреждениями водой, ученой жидкости, пролитием батареек, погодными условиями, солнечным светом, падением песка, влагой, высокой или низкой температурой, загрязнением воздуха;
 - повреждения, вызванные сбоем в работе программного обеспечения, атаками компьютерного вируса или ненадлежащим обновлением программного обеспечения по рекомендации Производителя;
 - повреждения, вызванные скачками в электропитании и/или телекоммуникационной сети, неправильным подсоединением к сети способом, несоответствующим руководству по эксплуатации, или подсоединением других устройств, не рекомендованы Производителем;
 - повреждения, вызванные некорректной эксплуатацией или хранением Устройства в чрезвычайной неблагоприятных условиях, т.е. при высокой влажности, в пыли, при слишком низкой (замораживание) или слишком высокой температуре окружающей среды. Подробные допустимые условия для эксплуатации Устройства определены в руководстве по эксплуатации;
 - повреждения, вызванные использованием аксессуаров, которые были рекомендованы Производителем;
 - повреждения, вызванные несанкционированным электрооборудованием Клиента, включая использование неправильных преобразователей;
 - повреждения, вызванные неспособностью Клиента обеспечить ремонт и техническое обслуживание, как это определено в руководстве по эксплуатации;
 - повреждения, вызванные использованием поддельных запчастей или аксессуаров, непригодны для данной модели, а также запасными частями и компонентами, не предусмотрены для данного Устройства;
 - повреждения, вызванные эксплуатацией неисправного Устройства или аксессуаров.

15. Объем гарантинных ремонтных работ не включает периодическое техническое обслуживание и осмотры, в частности, чистку, регулировку, оперативные проверки, исправление ошибок, программирование параметров и другие действия, которые должны выполняться пользователем (Покупателем). Гарантия не распространяется на естественный износ Устройства и его компонентов, перенесенных в руки пользователя по эксплуатации и технической документации, поскольку такие элементы имеют определенный срок службы.

16. Если повреждение не покрывается гарантей, производитель оставляет за собой право устранить такой дефект по своему собственному усмотрению, отремонтировав поврежденные или сломанные компоненты или предоставив компоненты, необходимые для ремонта или замены.

17. Настоящая гарантия не должна исключать, ограничивать или приостанавливать права Клиента, если предоставленный продукт не соответствует договору купли-продажи.

FIBARO Flood Sensor är en HomeKit-kompatibel läckagedetektor med trådlös Bluetooth® lågenergi-teknik.

Produkten larmar om översvämningar, när vatten detekteras mellan dess sonder.

Utöver att upptäcka översvämning, mäter produkten den omgivande temperaturen. Manipulering detekteras närmest produkten flyttas eller höljet öppnas.

TIPS: Kontrollera motsvarande kapitel i snabbstarts-guiden (*Quick Start Guide*) för bilder.

Kartongens innehåll (sidan 3):

- Enhet,
- Manualer och garantivillkor.

Hämta FIBARO appen från App Store (sidan 4).

Första start (sidan 5):

- 1) Öppna höljet genom att vrida locket moturs (Fig. 1).
- 2) Ta av locket (Fig. 2).
- 3) Ta ut batterilappen och kontrollera om batteriet är placerat på rätt sätt (Fig. 3).
- 4) Stäng locket genom att vrida det medurs (Fig. 4).
- 5) Öppna FIBARO-appen och tryck + ikon (Fig. 5).
- 6) Applikationen kommer att guida dig genom ihop-pningsprocessen.
- 7) Placer produkten på en yta utsatt för översvämningar (Fig. 6).

Inställningskod:

Du hittar inställningskoden på baksidan av snabbstartsguiden. Kom ihåg att spara det på en säker plats. Du kan behöva den vid återparning.

Återställ (sidan 7):

- 1) Öppna locket.
- 2) Tryck på knappen 3 gånger och tryck sedan och håll nere (Fig. 7).
- 3) När lampan lyser gult, släpp knappen.
- 4) Klicka på knappen igen för att bekräfta.



För mer information om FIBARO Flood Sensor, som videoguider, parametrar, tekniska manualer och förklaringar, besök vår hemsida:

manuals.fibaro.com/sv/hk-flood-sensor

Specifikationer:

Strömsortförsörjning:	3.0V batteri CR123A
Radioprotokoll:	Bluetooth® lågenergi
Radiofrekvens:	2.4 GHz
Drifttemperatur:	0–40°C
Mått (diameter x höjd):	72 x 28 mm
EU-direktiv följs:	RoHS 2011/65/EU

Varningar:

Monteras FIBARO Flood Sensor inte enligt medföljande manuella risikerar enheten att skadas eller gå sönder. Tillverkaren Fibar Group S.A. kan inte hållas ansvariga för skador till följd av felaktigt montage.

Användning av andra än specificerade batterier kan resultera i explosion. Hantera avfallet ordentligt, observera miljöskyddsbestämmelserna.

Juridisk information:

Fibaro och Fibar Group är registrerade varumärken som tillhör Fibar Group S.A. Bluetooth ordmärket är ett registrerat varumärke som tillhör Bluetooth SIG, Inc. Apple och HomeKit är registrerade varumärken som tillhör Apple Inc.

Användning av "Works with Apple HomeKit" logotyp innebär att ett elektroniskt tillbehör har utformats särskilt för anslutning till iPod, iPhone eller iPad, respektive, och har certifierats av utvecklaren för att uppfylla Apples prestandakrav. Apple ansvarar inte för driftens enheter eller dess överensstämmelse med säkerhets- och regelningsstandarder.

Härmed intygar Fibar Group S.A. att denna FIBARO Flood Sensor är överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.



23

Garantivillkor:

1. Garanti tillhandahålls av FIBAR GROUP S.A. (nedan kallad „Tillverkare“), med säte i Poznan, ul. Lotnicza 1; 60-421 Poznan, införd i den nationella domstolsregistret som förs av tingsrätten i Poznan, VIII ekonomiska avdelningen av Högsta nationella domstolsregistret, nej. 2012-265, NIP 781185097, REGON: 301.595.664.

2. Tillverkaren är ansvarig för utstrålning till följd av fysiska defekter (tillverknings- eller materiella) hos den anordningen under 12 månader för företag / 24 månader för enskilda kunder från dagen för köpet.

3. Under perioden garantin ska tillverkaren ta bort eventuella defekter, kostnadsfritt, genom att reparera eller byta ut (efter eget gottfinnande Manufacturer) defekta komponenter i enheten med nya eller regenerata komponenter som är fria från defekter. När reparations visar sig omöjligt, förbehåller sig tillverkaren rätten att ersätta enheten med en ny eller regenerer en, som ska vara fri från defekter och dess tillstånd får inte vara sämre än den ursprungliga enheten som ägs av kunden.

4. I särskilda fall, när enheten inte kan ersättas med anordningen av samma typ (t.ex. enheten är inte längre tillgänglig), får tillverkaren ersätta den med en annan enhet med tekniska parametrar som liknar den felaktiga en. Sådan ersättning skall anseas uppfylla de skyldigheter som tillverkaren. Tillverkaren skall inte återbelägg penger som betalats för enheten.

5. Innehavaren av ett giltigt garanti ska lämna en garantianspråk genom garantiservice. Kom ihåg: innan du skickar ett garantianspråk, kontakta vår tekniska support via telefon eller e-post. Mer än 50% av det operativa problem lökas på distans, vilket sparar tid och pengar spenderas för att garantiförarandet. Om fjärrsupport är otillräcklig, skall Kunden fylla garantianspråksformuläret (med hjälp av vår hemsida - www.fibaro.com) för att få kvar tillstånd. När garantianspråk har registrerats, kontakta vår tekniska support via telefon eller e-post.

6. Päståendet kan också lämnas per telefon. I detta fall är anropet registreras och Kunden skall informeras om det av en konsult innan du skickar anhörigen. Omedelbart efter att ha lämnat förrådet, skall tillståndet förse Kunden med kvarnummern (RMA-nummer).

7. När garantianspråksformuläret korrekt in, skall en företärande för den auktoriserade garantiservice (hådanefter "AGS") kontakta Kunden.

8. Fel avslöjas inom garantiperioden skall avläggas senast 30 dagar från dagen för att leverera enheten till AGS. Garantitiden skall förlängas med den tid under vilken enhetet hålls av AGS.

9. En felaktig enhet skall tillhandahållas av Kunden med kompletta standardutrustning och handlingar som styrker köpet.

10. Delar som byts ut under garantitiden tillhör tillverkaren. Garantin för alla delar som byts ut i garantiprocessen skall vara lika med den period av den ursprungliga enheten garantin. Perioden för den ersatta delen garantin får inte förlängas.

11. Kostnader för att leverera den felaktiga enheten skall bäras av Kunden. För omotiverade servicesamtal, kan Tjänsten debiteras Kunden med resekostnader och hanteringskostnader till samma belopp.

12. AGS får inte acceptera ett klagomål hävdar endast här:

- Enheten var missbrukas eller handboken observerades inte,
- Enheten tillhandahålls av Kunden oförsämligt, utan tillbehör eller namntryckt,
- Det konstaterades att felet orsakades av andra skäl än ett materialfel eller ett fabrikationsfel på Device
- Garantidokumentet inte är giltig eller om det finns några bevis för inköp.

13. Tillverkaren skall inte hållas ansvarig för skador på egendom som orsakats av defekt enhet. Tillverkaren ska inte hållas ansvarig för indirekta, tillfälliga, särskilda, förlustskador eller straffskador, eller skador, inklusive, bland annat, krav för vinstdel, beparningar, data, förlust av förmåner, krav från tredje part och eventuella skador på egendom eller personliga skador till följd av eller relaterade till användandet av enheten.

14. Garanti ska inte omfatta:

- Mekaniska skador (sprickor, sprickor, skärsär, skrubbsär, fysiska de-

formationer orsakade av stötar, faller eller tappa enheten eller andra föremål, felaktig användning eller inte observera bruksanvisningen);

- Skador som orsakats av ytter orsaker, t.ex.: översvämning, storm, brand, blåttledslag, naturkatastrofer, jordbävningar, krig, civila olyckor, fara, majeur, oförförstående olyckor, stöld, vattenkador, vätskeläckage, batteri spill, väderförhållanden, solljus, sand, fukt, hög värme, låg temperatur, luftföroreningar;

- Skador som orsakats av felaktig programvara, attack av ett datorvirus, eller av underlättningen att uppdatera programvaran som rekommenderas av tillverkaren;

- Skadorna kan också av okända orsaker skada tillverkaren, teknikanslutning till nätet på ett sätt som är oförenligt med bruksanvisningen, eller ansluter andra enheter som inte rekommenderas av tillverkaren.

- Skador som orsakats av drifts eller lagringsfel i extremt svåra förhållanden, det vill säga hög luftfuktighet, damm, för låg (frysning) eller för hög omgivningstemperatur. Detaljerat tillätna villkor för att driva enheten definieras i bruksanvisningen;

- Skador som orsakats av användning av tillbehör som inte rekommenderas av tillverkaren

- Skador som orsakats av felaktig elektrisk installation av Kunden, bland annan felaktiga säkringar används;

- Skador som orsakats av Kunden underhåll och service verksamhet som definieras i bruksanvisningen;

- Skador som orsakats av användning av falska reservdelar eller tillbehör felaktiga för viss modell, reparation och införa ändringar av obehöriga personer,

- Fel som orsakats av drift felaktig enhet eller tillbehör.

15. Omfattningen av garantireparationer får inte omfatta periodisk underhåll och kontroller, särskilt rengöring, justeringar, operativa kontroller, korrigering av fel eller parameterprogrammering och andra aktiviteter som ska utföras av användaren (köparen). Garantin omfattar inte normalt slitage av enheten och dess komponenter som anges i bruksanvisningen och teknisk dokumentation som sådana element har en definierad livslängd.

16. Om en defekt inte täcks av garantin, förbehåller sig tillverkaren rätten att ta bort sådan fel efter eget gottfinnande, reparera skadade eller förstödda delar eller tillhandahålla komponenter som krävs för reparation eller utbytte.

17. Denna garanti ska inte utesluta, begränsa eller tillfälligt upphäva Kunden rättigheter när den medföljande produkten är oförenligt med köpeavtalet.

FIBARO Flood Sensor este un detector de apă activat pentru HomeKit ce folosește tehnologia wireless Bluetooth® cu consum redus de energie.

Dispozitivul emite o alarmă de inundație ori de câte ori sesizează prezența apei între sondele sale.

Pe lângă detectarea inundațiilor, dispozitivul măsoară temperatură ambientă. Intervenția asupra dispozitivului este detectată ori de către ori acesta este mutat sau carcasa sa este deschisă.

SFAT: Verificați capitoilele aferente din Ghidul de Start (Quick Start Guide) pentru imagini.

Conținutul pachetului (pagina 3):

- Dispozitiv,
- Manuale și condiții de garanție.

Descărcați aplicația FIBARO din App Store (pagina 4).

Prima pornire (pagina 5):

- 1) Deschideți carcasa rotind capacul în sens invers acelor de ceasornic (Fig. 1).
- 2) Scoateți capacul (Fig. 2).
- 3) Îndepărtați cartoulon ce blochează bateria și verificați dacă aceasta este corect introdusă (Fig. 3).
- 4) Închideți capacul rotindu-l în sensul acelor de ceasornic (Fig. 4).
- 5) Deschideți aplicația FIBARO și apăsați pe pictogramă + (Fig. 5).
- 6) Aplicația vă va ghida prin procesul de asociere a dispozitivului.
- 7) Plasați dispozitivul pe o suprafață predispusă la inundații (Fig. 6).

Codul de setare:

Veți găsi codul de setare pe spatele Ghidului de Start. Nu uități să îl păstrați într-un loc sigur. Veți avea nevoie de el în cazul re-asocierii dispozitivului.

Reset (pagina 7):

- 1) Deschideți capacul.
- 2) Apăsați butonul de 3 ori, apoi apăsați și ținând butonul apăsat (Fig. 7).
- 3) Când LED-ul luminează galben, eliberați butonul.
- 4) Apăsați din nou butonul pentru confirmare.



Pentru mai multe informații despre FIBARO Flood Sensor, precum ghiduri video, parametri, manuale tehnice și declarații de conformitate vizitați site-ul nostru:

manuals.fibaro.com/ro/hk-flood-sensor

Specificații:

Alimentare:	Baterie CR123A 3.0V
Protocol radio:	Bluetooth® cu consum redus de energie
Frecvență radio:	2.4 GHz
Temperatura de operare:	-0-40°C
Dimensiuni (diametru x înălțime):	72 x 28 mm
Conformitate cu directivele UE:	R&TTE 1999/5/CE RoHS 2011/65/EU

Atenționări:

Ignorați recomandările incluse în manualul complet poate avea implicații la adresa sănătății utilizatorului sau stricarea dispozitivului. Producătorul, Fibar Group S.A. nu va fi responsabil pentru orice pierdere rezultată din nerespectarea instrucțiunilor existente în manual.

Folosierea altor tipuri de baterii în afara celor specificate poate conduce la explozia. Aruncați-le în mod corespunzător, cu respectarea normelor de protecție a mediului.

Informații juridice:

Fibaro și Fibar Group sunt mărci înregistrate ale Fibar Group S.A. Cuvântul Bluetooth este marcă înregistrată a Bluetooth SIG, Inc. Apple și HomeKit sunt mărci înregistrate ale Apple Inc.

Utilizarea produselor cu logo Works with Apple HomeKit dovedește că acel accesoriu electronic a fost proiectat pentru a se conecta în mod particular la iPod, iPhone sau iPad, fiind certificat de dezvoltator pentru a atinge standardele Apple de performanță. Apple nu este responsabil pentru operaerea acestui dispozitiv sau pentru conformitatea sa cu standardele de siguranță sau de reglementare.

Prin prezența, Fibar Group S.A. declară că acest aparat FIBARO Flood Sensor este în conformitate cu cerințele esențiale și cu celelalte prevederi relevante ale Directivei 1999/5/CE.



25

Garanție:

1. Garanția este asigurată de FIBAR GROUP S.A. (denumită în continuare "Producătorul"), cu sediul în Polonia, Str. Lotnicza nr. 1, 60-421 Poznań, înscrisă în Registrul Național în numele Curtei Regionale din Poznań, Departamentul Economic VIII al Registrului Național, nr. 553265, NIP 78158097, REGON: 301595664.

2. Producătorul este responsabil pentru nefuncționarea echipamentului cauzată de defect fizic (de producție sau ale materialelor) ale Dispozitivului pentru o durată de 12 luni pentru persoanele juridice și 24 luni pentru clienții persoane fizice, de la data achiziționării.

3. Pe perioada Garanției, Producătorul va înălța orice defecte, gratuit, fie prin reparare sau înlocuirea (defecta fiind luată doar de Producător) componentelor defecte ale Dispozitivului cu alte componente noi sau reconstrucție funcțională. Atunci când repararea se dovedește imposibilă, Producătorul își rezerva dreptul de a înlocui dispozitivul cu unul nou sau cu unul reconstruit, perfect funcțional, afiat într-o condiție cel putin egală cu dispozitivul original proprietatea a Clientului.

4. În anumite cazuri speciale, atunci când dispozitivul nu poate fi înlocuit cu unul de același tip (spre exemplu în cazurile în care dispozitivul nu mai este disponibil), Producătorul îl poate înlocui cu un altul având parametrii tehnici similari cu cel defect. Astfel de situații pot fi considerate că satisfac obligațiile Producătorului. Producătorul nu va trebui să returneze contravaloarea dispozitivului.

5. Dătinițul ureză garanții valabile pe trebuie să trimită solicitarea de acordare a garanției prin intermediul unui serviciu autorizat. Rețineți înainte de a trimite o cerere de garanție că rugămintea voastră poate fi ignorată de către dispozitivul vostru. Mai mult de 50% din problemele operaționale se pot rezolva de la distanță, economisind timp și banii necesari inițierii procedurii de garanție. Dacă suportul la distanță (remote) nu este suficient, atunci Clientul va trebui să completeze formularul de solicitare a garanției (prin intermediul site-ului nostru - www.fibaro.com) în scopul de a obține autorizarea garanției. Atunci când formularul de garanție a fost corect completat și transmis, Clientul va putea obține confirmarea înregistrării solicitării sale, printrin un număr unic (Return Merchandise Authorization - RMA).

6. Solicitatea va putea fi să demearne transmisă telefonic. În acest caz, convorbirea va fi înregistrată și Clientul va fi informat despre acest lucru de către un consultant, înainte de trimiterea solicitării de garanție. Immediat după trimiterea acesteia, consultantul va furniza Clientului numărul de înregistrare (numărul RMA).

7. Atunci când formularul de garanție a fost corect completat și transmis, reprezentantul al Service-ului Autorizat pentru Garanții - Authorised Guarantee Service (denumit în continuare "AGS") va contacta Clientul.

8. Defecțiile aparute în perioada de garanție vor fi înălțărate într-un timp mai mic de 30 de zile de la data livrării Dispozitivului către AGS. Perioada de garanție va fi extinsă cu timpul în care Dispozitivul s-a aflat în custodia AGS.

9. Dispozitivul defect va fi livrat de către Client complet, împreună cu documentele ce dovedesc achiziția.

10. Subansamblurile înlocuite în perioada de garanție sunt proprietatea Producătorului. Garanția subansamblurilor înlocuite în proces vor avea o perioadă de garanție egală cu cea a dispozitivului original. Perioada de garanție a subansamblurilor înlocuite nu va fi extinsă.

11. Costurile de livrare a produselor defecte cad în sarcina Clientului. Pentru solicitări nejustificate de service, AGS poate factura Clientul cu cheltuieli de transport sau manipulare legate de operațiunile de diagnoză.

12. AGS nu va accepta reclamații atunci când:

- Dispozitivul a fost utilizat necorespunzător sau manualul nu a fost citit în prealabil;
- Dispozitivul a fost livrat de către Client incomplet, fără accesoriu sau eticheta cu numărul de serie;
- după diagnoză s-a stabilit că defectul a fost provocat de alte cauze în afara de defecte materiale sau de fabricație ale Dispozitivului;
- documentul de garanție prezentat nu este valabil sau nu există doară achiziției.

13. Producătorul nu este responsabil pentru daune aduse proprietății provocate de dispozitivele defecte. Producătorul nu este răspunzător pentru daunele indirecte, accidentale, speciale, pe cale de consecință sau punitive, sau pentru orice daune, inclusiv, printre altele, pierderi de profit, de economii, date, pierderi de beneficii, pretendenții urorii terți, precum și orice pagube materiale sau pagube personale ce decurg din sau legate de utilizarea Dispozitivului.

14.

Garanția nu acoperă:

- Deteriorări mecanice (fisuri, fracturi, tăieturi, zgârieturi, deformări fizice cauzate de impact, căderi sau aruncări ale dispozitivului sau ale altui obiect, utilizarea necorespunzătoare sau nerespectarea instrucțiunilor de utilizare);

- Daune rezultând din cauze externe, spre ex.: inundații, furtuni, incendii, foc, trăsnet, dezastru natural, cutremur, război, revolte, forță majoră, accidente neprevăzute, fur, defecte provocate de apă, de lichide, surgeri ale bateriilor, condiții meteo, expunere directă la soare, nisip, umiditate, temperaturi ridicate sau scăzute, poluare;

- defecte cauzate de proastă funcționare a software-ului, atacuri ale unui virus de calculator sau de o operațiune eşuată de actualizare a software-ului prin nerespectarea indicațiilor Producătorului;

- defecte rezultând din: fluctuații ale rețelei de alimentare cu energie electrică și / sau rețele de telecomunicații, conectare incorrectă la rețea, întoarcere manieră ce nu corespunde cu manualul de operare, sau prin conectarea altor dispozitive necorespunzătoare de către Producător;

- defecte cauzate de operaere sau stocarea dispozitivului în condiții adverse, extreme, precum umiditate, praf, temperaturi ambientale prea scăzute (înghes) sau prea ridicate. Detaliile ale condițiilor de operare permise sunt definite în manualul de operare;

- defecte provocate prin utilizarea de accesorii necorespunzătoare de către Producător;

- defecte provocate prin instalarea electrică necorespunzătoare de către Client, inclusiv de utilizarea de siguranțe necorespunzătoare;

- defecte provocate de către Client prin nefecțuarea operațiunilor de mențenanță și service definite în manualul de operare;

- defecte rezultând din utilizarea de piese de schimb sau accesorii nemologice (false) inadecvate pentru modelul respectiv, precum și de reparare sau efectuarea de modificări de către personal neautorizat;

- defecte provocate de funcționări defectuoase ale altor Dispozitive și accesorii;

15. Reparațiile efectuate în perioada de garanție nu includ operațiunile de întreținere și inspecții periodice, în special de curățare, ajustări, verificări operaționale, corecțarea erorilor sau programarea parametrilor și altă activitate care ar trebui să fie efectuate de către utilizator (Cumpărător). Garanția nu acoperă uzura naturală a dispozitivului și a componentelor sale enumerate în manualul de operare și în documentația tehnică în care aceste elemente au o durată de funcționare definită.

16. Dacă un defect nu este acoperit de garanție, producătorul își rezervă dreptul de a înălța un astfel de defect, la discreția sa, prin reparare pieselor deteriorate sau distruse sau furnizarea componentelor necesare pentru reparare sau înlocuire.

17. Aceasta garanție nu exclude, limitează sau suspendă drepturile Clientului atunci când Dispozitivul prezentat este în contradicție cu acordul de achiziție.

FIBARO Flood Sensor z řady HomeKit je vodní snímač, používající nízkoenergetickou bezdrátovou technologii *Bluetooth®*.

Toto příslušenství varuje o zatopení, kdykoliv je mezi jeho sondami detekována voda.

Společně s detektorem vody, tento senzor měří také okolní teplotu. Manipulování je detekováno vždy, když je produkt oddělen od povrchu nebo když je kryt otevřen.

TIP: Hledejte obrázky v příslušných kapitolách Rychlého návodu k použití (*Quick Start Guide*).

Obsah balení (strana 3):

- Zařízení,
- Návody a záruční podmínky.

Stáhněte si FIBARO aplikaci z App Store (strana 4).

První zapnutí (strana 5):

- 1) Otevřete produkt otočením krytu proti směru hodinových ručiček (Fig. 1).
- 2) Sejměte kryt (Fig. 2).
- 3) Vyberte blokátor baterie a zkонтrolujte, zda je baterie vložena správně (Fig. 3).
- 4) Zavřete kryt otočením ve směru hodinových ručiček (Fig. 4).
- 5) Otevřete FIBARO aplikaci a klikněte na ikonu + (Fig. 5).
- 6) Aplikace vás provede procesem párování.
- 7) Umístěte zařízení na povrch náhylný k zatopení (Fig. 6).

Kód nastavení:

Kód nastavení najdete na zadní straně Rychlého návodu k použití. Uložte si kód na bezpečné místo. Budete ho potřebovat v případě nutnosti přepárování.

Resetování (strana 7):

- 1) Otevřete kryt.
- 2) Stiskněte tlačítko 3x a potom ho stiskněte a držte (Fig. 7).
- 3) Až se rozsvítí LED kontrolka nažluto, uvolněte tisknuto tlačítka.
- 4) Znovu stiskněte tlačítko pro potvrzení.



Pro více informací o FIBARO Flood Sensor, jako například video návody, parametry, technické návody a vyhlášení, navštivte naši webstránku:

manuals.fibaro.com/cs/hk-flood-sensor

Specifikace:

Napájení:	Baterie CR123A 3.0V
Rádiový protokol:	Nízkoenergetický Bluetooth®
Rádiová frekvence:	2.4 GHz
Provozní teplota:	0–40°C
Rozměry (průměr x výška):	72 x 28 mm
Shoda se směrnicemi EU:	R&TTE 1999/5/ES RoHS 2011/65/EU

Varování:

Pokud nedodržíte postupy dle kompletního návodu, může to vést ke škodám na zdraví, či poškození přístroje. Výrobce, Fibar Group S.A. není zodpovědný za jakoukoliv ztrátu nebo poškození vzniklé neuposlechnutím návodu.

Použití jiných baterií než uvedených může vést k explozi. Baterie likvidujte správným způsobem, v souladu s předpisy na ochranu životního prostředí.

Právní informace:

Fibaro a Fibar Group jsou ochranné známky společnosti Fibar Group S.A. Bluetooth je registrovanou známkou Bluetooth SIG, Inc. Apple a HomeKit jsou registrované známky společnosti Apple Inc.

Použití logo *Works with Apple HomeKit* znamená, že elektronické zařízení je určeno na propojení s iPod, iPhone nebo iPad a bylo výrobcem certifikováno, aby splnilo výkonnostní nároky Apple. Společnost Apple není zodpovědná za provoz zařízení a jeho shodu s bezpečnostními a regulačními normami.

Společnost Fibar Group S.A. tímto prohlašuje, že tento FIBARO Flood Sensor je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušními ustanoveními směrnice 1999/5/ES.



Záruční podmínky:

1. Záruka je poskytována společností FIBAR GROUP S.A. (dále jen „výrobce“), sídlící v Poznani, ul. Lotnicza 1, 60-421 Poznan, a vedené v National Court Register pod správou District Court in Poznan, VIII Economic Department of the National Court Register, no. 553265, NIP 7811859097, REGON: 301595664.

2. Výrobce je zodpovědný za selhání zařízení způsobené fyzickými vadami (an již výrobni nebo materiálovými) po dobu 12 měsíců pro firemní zákazníky a 24 měsíců pro soukromé zákazníky. To až do data nákupu.

3. Během záruční doby výrobce na svoji náklady odstraní jakékoli vadu, a to až oprava nebo vyměnu (dle rozhodnutí výrobce) jahéhokoli kusu zařízení za nový kus nebo obnovený kus, který je zcela bez vad. Pokud je oprava nemohla, tak si výrobce vyhrazuje právo nahradit zařízení novým nebo obnoveným kusem, který nebude mít žádnou vadu a jeho stav nebude horší než stav originálního zařízení vlastního zákazníkem.

4. Ve speciálních případech, kdy zařízení nebude možné nahradit zařízením stejnou typu (např. zařízení již nebude dostupné), tak jej výrobce může nahradit jiným zařízením s podobnými technickými parametry. Tato činnost je povážována za splnění povinnosti výrobce. Výrobce v tomto případě nebere zákazníkovi vracet zaplatené peníze.

5. Maitel platí záruční požadavek na reklamativní odělení. Pamatuje: předtím než pošlete reklamativní požadavek, kontaktujte telefonicky nebo emailem naši technickou podporu. Vše než 50% poškození je vylepšeno na délku, když ušetříte čas i peníze. Pokud vzdálená podpora nestála, tak využijte reklamativní protokol (dostupný na webu www.fibaro.cz) pro získání unikátního čísla reklamace (Return Merchandise Authorization - RMA).

6. Požadavek je možné také zadat telefonicky. V tomto případě je výrobek nahráván a zákazník o tom bude informován v průběhu hovoru. Okamžitě po zadání reklamativní žádosti zákazník obdrží unikátní číslo reklamace (číslo RMA).

7. V případě, že je reklamativní žádost podána správně, bude zákazník kontaktován autorizovanou servisní střediskem (dále jen „ASG“).

8. Vady nastálé během záruční doby budou odstraněny do 30 dnů od doručení zařízení do ASG. Záruční doba je prodlužována o dobu pobytu zařízení v ASG.

9. Vadné zařízení je nutné dotdat s běžným příslušenstvím a dokumentací, která dokládá jeho nákupe.

10. Části vyměněné v rámci záruky jsou majetkem výrobce. Záruka na všechny vyměněné součástky je stejná jako záruka na originální zařízení. Záruční doba vyměněných zařízení není prodloužena.

11. Náklady na doručení vademenného zařízení výrobci jsou nákladem zákazníka. Za neoprávněně servisní hodiny může být zákazníkovi na účtování poplatek a cestovní náklady.

12. AGS neuzná záruku v následujících případech:

- zařízení bylo užíváno nesprávně či v rozporu s dokumentací;
- zařízení bylo zákazníkem dodáno nekompletně, bez příslušenství;
- bylo zjisteno, že chybá zařízení byla způsobena jinak než materiálovou či výrobnou vadou zařízení;

- záruční dokument je neplatný, nebo nebyl dodán důkaz o koupi.

13. Výrobce není zodpovědný za škody způsobené vademenným zařízením. Výrobce není zodpovědný vedení, náhodné speciální, následné či trestní škody či za jakékoli škody zahrnující kromě jiného ztrátu zisků, úspor, dat či ztráty výhod, nárokovaných vztětů stranou a ani žádná poškození majetku či osob vzniklá nebo vytvořená k použití zařízení.

14. Záruka neplatí:

- mechanická poškození (prasknutí, roztržení, poranění, odření, fyzické deformativní způsobené nárazem, pádem či upůstěním zařízení na jiný objekt, nepravidelným či nedovoleným použitím);

- poškození plynoucí z vnitřní příčiny, např. záplavy, bouře, ohně, blesku, přírodní povohy, zemětřesení, vlny, občanských nepokojů, výšší síly, nepředvídatelných událostí, krádeže, poškození vodou, výtečení baterie, extrémního počasí, slunečního svitu, píska, vlnnosti, nízké či vysoké teploty, znečištění vzduchu;

- poškození způsobené vadným softwarem, útokem počítačového víru, nebo neúspěšným updatem software;

FIBARO Flood Sensor z radu HomeKit je vodný snímač, používajúci nízkoenergetickú bezdrôtovú technológiu Bluetooth®.

Toto príslušenstvo varuje o zatopení, kedykolvek je medzi jeho sondami detekovaná voda.

Spoločne s detektcou vody, tento senzor meria tiež okolitú teplotu. Manipulovanie je detekované vždy, keď je produkt oddelený od povrchu alebo keď je kryt otvorený.

TIP: Hľadajte obrázky v príslušných kapitolách Rýchleho návodu na použitie (Quick Start Guide).

Obsah balenia (strana 3):

- Zariadenie,
- Návody a záručné podmienky.

Stiahnite si FIBARO aplikáciu z App Store (strana 4).

Prvý zapnutie (strana 5):

- 1) Otvorte produkt otočením krytu proti smeru hodinových ručičiek (Fig. 1).
- 2) Odstraňte kryt (Fig. 2).
- 3) Vyberte blokátor batérie a skontrolujte, či je batéria vložená správne (Fig. 3).
- 4) Zatvorte kryt otočením v smere hodinových ručičiek (Fig. 4).
- 5) Otvorte FIBARO aplikáciu a kliknite na ikonu + (Fig. 5).
- 6) Aplikácia vás prevedie procesom párovania.
- 7) Umiestnite zariadenie na povrch náhľadu k zateniu (Fig. 6).

Kód nastavenia:

Kód nastavenia nájdete na zadnej strane Rýchleho návodu na použitie. Uložte si kód na bezpečné miesto. Budete ho potrebovať v prípade nutnosti preparovanie.

Resetovanie (strana 7):

- 1) Otvorte kryt.
- 2) Stlačte tlačidlo 3x a potom ho stlačte a držte (Fig. 7).
- 3) Až sa rozsvieti LED kontrolka nažľdo, uvoľnite stlačenie tlačidla.
- 4) Znovu stlačte tlačidlo pre potvrdenie.



Pre viac informácií o FIBARO Flood Sensor, ako napríklad video návody, parametre, technické návody a vyhlásenia, navštívte našu webstránku:

manuals.fibaro.com/sk/hk-flood-sensor

Špecifikácia:

Napájanie:	Batéria CR123A 3.0V
Rádiový protokol:	Nízkoenergetický Bluetooth®
Rádiová frekvencia:	2.4 GHz
Prevádzková teplota:	0-40°C
Rozmery (priemer x výška):	72 x 28 mm
Zhoda so smernicami EÚ:	R&TTE 1999/5/ES RoHS 2011/65/EU

Varovanie:

Nedodržanie pokynu z návodu muža by nebezpečné prípadne v rozpore s platnou legislatívou. Výrobca, Fibar Group S.A. nie je zodpovedný za prípadné škody spôsobené nedodržaním pokynu z tohto návodu.

Použitie iných batérií než uvedených môže viesť k explózii. Batéria likvidujte správnym spôsobom, v súlade s predpismi na ochranu životného prostredia.

Právne informácie:

Fibaro a Fibar Group sú ochranné známky spoločnosti Fibar Group S.A. Bluetooth je registrovanou známkou Bluetooth SIG, Inc. Apple a HomeKit sú registrované znácky spoločnosti Apple Inc.

Použitie loga Works with Apple HomeKit znamená, že elektronické zariadenie je určené na prepojenie s iPod, iPhone alebo iPad a bolo výrobcom certifikované, aby splnilo výkonostné nároky Apple. Spoločnosť Apple nie je zodpovedná za prevádzku zariadenia a jeho zhodu s bezpečnostnými a regulačnými normami.

Fibar Group S.A. týmto vyhlasuje, že tento FIBARO Flood Sensor spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia Smernice 1999/5/ES.



Záručné podmienky:

1. Záruka je poskytovaná FIBAR GROUP S.A. (dalej len "výrobca"), so sídlom v Poznani, ul. Lotnicza 1; 60-421 Poznaň, zapsaná v obchodnom registri Národného súdneho registra Okresného súdu v Poznani, VIII ekonomické oddelenie Národného súdneho registra, č. 553.265, NIP 7811858097, REGON: 301595664.

2. Výrobca je zodpovedný za zariadenie v dôsledku poruchy fyzickej vady (výrobne alebo materiálovej) zariadenia po dobu 12 mesiacov pre obchodné/24 mesiacov pre jednotlivých zákazníkov od dátumu jeho zakúpenia.

3. Počas záručnej doby musí výrobca odstrániť vady bezplatne a o opravu alebo výmenu (podľa vlastného uváženia výrobca) všetkých chybnych častí zariadenia s novými alebo regenerovanými komponentami, ktoré sú bez väd. Ak sa oprava ukáže ako nemožná, výrobca si vyhradzuje právu nahradiť zariadenia s novou alebo regenerovanou jednotkou, ktorá musí byť bez akychkoľvek chýb a jej stav nesmie byť horší ako pôvodné zariadenie vo vlastnictve zákazníka.

4. V osobitných prípadoch, keď zariadenie nemôže byť nahradené zariadením rovnakého typu (napr. zariadenie už nie je v dispozícii), môže ho výrobca nahradiť iným zariadením, ktoré má technické parametre podobné chybnému. Taktiež činnosť sa používa pre plnenie záväzkov výrobca. Výrobca nevracia peniaze zaplatené za zariadenie.

5. Držiteľ platnej záruky musí predložiť žiadost o opravu prostredníctvom záručného servisu. Nezabudnite: pred odoslaniem žiadosti o opravu, kontaktujte našu technickú podporu pomocou telefónu alebo e-mailu. Viac ako 50% prevádzkových problémov je vyriešených vzdialene, šetrí to čas a peniaze vynaložené na začatie konania záručnej opravy. Ak vzdialenosť podpory je nedostatočná, musíte kontaktovať výrobca. Ked je formulár žiadosti o záručnú opravu predložený správne, zástupca Oprávneného záručného servisu (dalej len "AGS"), sa musí obrátiť na zákazníka.

6. Záložnosť sa môže vyplaviť tiež telefóny. V tomto prípade je ho vor zaznamenaný a zákazník bude informovaný konzultantom pred odoslaniem žiadosti. Ihneď po odoslanií žiadosti o reklamáciu, konzultant poskytne zákazníkovi číslo žiadosti o reklamáciu (RMA číslo).

7. Keď je formulár žiadosti o záručnú opravu predložený správne, zástupca Oprávneného záručného servisu (dalej len "AGS"), sa musí obrátiť na zákazníka.

8. Závady odhalené v záručnej dobe musia byť odstránené najneskôr do 30 dní odo dňa doručenia zariadenia do AGS. Záruka sa predlží o dobu po ktorej bolo zariadenie doručované do AGS.

9. Chybne zariadenie musí byť dodané objednávateľom s kompletným standardným vybavením a s dokladom preukazujúcim jeho kúpu.

10. Časti vymenéne v rámci záruky sú vlastníctvom výrobca. Záruka pre tieto časti vymenéne v záručnej dobe procesa sa rovnou záručnej dobe pôvodného zariadenia. Záručna doba nahradenej časti nesmie byť predĺžená.

11. Náklady na dodanie chybného zariadenia hradí zákazník. Pri neoprávnených servisných zásochach môže byť vyradený poplatok za služby zákazníkovi za cestovné náklady a manipulačné náklady spojené s prípadom.

12. AGS neprjeme nárok na reklamáciu len vtedy, ak:

- Zariadenie bolo poškodené alebo bol doň dozráždny postup z návodu,
- Zariadenie bolo zákazníkom zasaľené neúplne, bez príslušenstva alebo štítku,
- Bolo zistené, že závada bola spôsobená inými dovodmi, než materiálom alebo výrobcom používadla zariadenia

- Záručný doklad nie je platný alebo neexistuje žiadny doklad o kúpe,

13. Výrobca nenesie žiadnu zodpovednosť za škodu na majetku spôsobenú chybým zariadením. Výrobca nenesie zodpovednosť za nepríame, národné, speciálne, následné alebo trestné škody, ani za akékoľvek škody, vrátane tretích strán až stratu zisku, úspory, dát, stratu výhod, nároky tretích strán a škody na majetku alebo osobnej poranení vyplývajúce alebo súvisiace s používaním zariadenia.

14. Záruka sa nevzťahuje na:

- Mechanické poškodenie (praskliny, zlomeniny, rezy, odreniny, fyzikálne deformácie spôsobené nárazom, pádom alebo upústením prístroja

alebo iný predmet, nesprávne použitie alebo nedodržanie návodu na obsluhu);

- Poškodenie vplyvom vonkajších príčin, napríklad: povodne, búrky, požiar, blesk, prírodné katastrofy, zemetrasenia, vojna, občianske nepokoje, zášať vyshej moci alebo neprevídanej nehody, kradec, poškodenia vodom, uniku kvapaliny, uniku obsahu batérie, poterivostné podmienky, slnko, piesok, vlnky, vysoké alebo nízke teploty, znečistenie ovzdušia;

- Škody spôsobené nefunkčným softvérom, útokom počítačového vírusu alebo opomerenia aktualizovať softvér ako odporúcané výrobcom;

- Škody vyplývajúce z prepätiu v napájaní a/alebo telekomunikačných sieti, nesprávne pripojenie k sieti v rozporu s návodom na obsluhu, alebo pripojenie ďalších zariadení, ktoré nie sú odporúcané výrobcom.

- Škodu spôsobené prevádzkou alebo skladovaním zariadenia v exteriére nepríaznivých podmieniek, teda vysoká vlhkosť, prach, prílišná (mráz) alebo príliš vysoká teplota okolia. Detalielne pripomíname podmienky pre prevádzku zariadenia sú definované v návode na obsluhu;

- Škody spôsobené použitím príslušenstva, ktoré nie je odporúcané výrobcom;

- Škody spôsobené chybami elektroinštalácia zákazníka, vrátane použitia nesprávnych poistiek a chráničov;

- Škody spôsobené zlyhaním zákazníka o zabezpečenie udržby a servisu činností definovaných v návode na obsluhu;

- Škody vyplývajúce z použitia falónych náhradných dielov alebo príslušenstiev nevhodných pre daný model, opravy a závadky zmenené spôsobené neoprávnenými osobami;

- Chyb spôsobené prevádzkou chybného zariadenia alebo príslušenstva.

15. Rozsah záručnej opravy nebude zahrňať pravidelnú údržbu a revízie, najmä čistenie, úpravy, prevádzkové kontroly, opravy chyb alebo programovanie parametrov a ďalších činností, ktoré by mal byť vykonané užívateľom (kupujúcim). Záruka sa nevzťahuje na prírodeľné opotrebovanie zariadení a jeho súčasti uvedených v návode na obsluhu a v technickej dokumentácii kde tieto prvky majú definovanú prevádzkovú životnosť.

16. Ak vzniká porucha na ktorú sa nevzťahuje záruka výrobca, vyhradzuje sa výrobca právo odstrániť túto vadu na základe vlastného uváženia, opravy poškodených či zničených častí alebo poskytnutie komplexného komponenty potrebné pre opravu alebo výmenu.

17. Tato záruka nevykládza obmedzenie alebo pozastavenie práva zákazníka pri predpoklade, že výrobok nie je v súlade s kúponou zmluvou.

FIBARO Flood Sensor on HomeKit-ga ühilduv vee detektor, mis kasutab Bluetooth® madala energiatarbe tehnoloogiat.

Seade alarimeerib uputusest iga kord kui avastatakse vesi otsikute vahel.

Lisaks veeputuse avastamisele mõödab seade ümbrisevat temperatuuri. Diversioon avastatakse alati juhul kui seadme asukohta on muudetud või korpust avatud.

VIHJE: Vaata pilte vastavates Quick Start Guide peatükkides.

Pakendi sisu (lehekülg 3):

- Seade,
- Kasutusjuhendid ja garantitiitngimused.

Laadige alla FIBARO rakendus App Store-st (lehekülg 4):

Esmane käivitus (lehekülg 5):

- 1) Avage korpus pöörates katet vastu kellaosuti liikumise suunas (Fig. 1).
- 2) Võtke ära kate (Fig. 2).
- 3) Eemalda patarei blokeerija ja kontrollige kas patarei on paigutatud korrektelt (Fig. 3).
- 4) Sugege korpus kattega pöörates seda kellaosuti liikumise suunas (Fig. 4).
- 5) Avage FIBARO rakendus ja koputage + ikooni peale (Fig. 5).
- 6) Rakendus jühendab teid läbi ühendamisprotsessi.
- 7) Pange seade üleujutuseohlikule pinnale (Fig. 6).

Seadistuskood:

Te leiate Seadistuskood Quick Start Guide tagakülgel. Hoidke seda turvalises kohas. Teil võib seda vaja minna korduval ühendamisel.

Algseadistamine (lehekülg 7):

- 1) Avage kate.

2) Vajutage nuppu 3 korda ja hoidke nuppu allavajutatuna (Fig. 7).

3) Kui LED heledub kollasel , siis vabastage nupp.

4) Vajutage veel kord nuppu kinnitamiseks.



manuals.fibaro.com/et/hk-flood-sensor

Spetsifikatsioonid:

Toide:	CR123A 3.0V patarei
Raadio protokoll:	Madala energiatarbega Bluetooth®
Raadiosagedus:	2.4 GHz
Tööttemperatuur:	-40°C - 0-40°C
Mõõdud (diameter x kõrgus):	72 x 28 mm
Vastavus EL direktiividele:	R&TTE 1999/5/EÜ RoHS 2011/65/EU

Hoitusted:

Põhjalikus kasutusjuhendis välja toodud soovituste eiramine võib põhjustada ohtu teie tervisele või seadmele endale. Tootja, Fibar Group S.A. ei vastuta kahjustusi või rikke eest mis on põhjustatud seadme valest kasutamisest.

Spetsifikatsiooni mittevastavate patareide kasutamine võib kaasa tuua plahvatus. Hävitada vastavalt kohalikele seadusele jälgides keskkonna kaitsmise reegleid.

Öiguslik teave:

Fibaro ja Fibar Group on Fibar Group S.A. registreeritud kaubamärgid. Sõna Bluetooth on Bluetooth SIG registreeritud kaubamärk, Inc. Apple and HomeKit on Apple Inc registreeritud kaubamärk.

Works with Apple HomeKit logo kasutus tähendab, et elektronseade on spetsiaalselt projekteeritud ühendamiseks seadmetega iPod, iPhone või iPad ja on sertifitseeritudarendaja poolt, et vastata Apple toimimisnormidele. Apple ei vastuta antud seadme toimimise ega ohutuse ja regulatiivsete standardite eest.

Käesolevaga kinnitab Fibar Group S.A. et see FIBARO Flood Sensor vastab direktiivi 1999/5/EÜ põhinetulele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele.



Garantii:

1. Garantii eest vastub tootja FIBAR GROUP S.A. (edaspidi „Tootja“), asukohaga Poznan, ul. Lotnicza 1; 60-421, Poola. Reg. nr. 370151, NIP 7015858097, REGON: 301595664.
2. Tootja vastab seadmete valmistamis- ja materjalidefektidest tulenevate tööhäirete eest 12 kuu jooksul peale ostu-müügitehingut sooritamist.
3. Garantiperioodi ajal on Tootjal kohustus kõik teknikud teavatks kõrvaldava ning defektiga komponendi üld välti taastatud defektita komponendi vastu välja vaheta. Juhul kui parandamine osutub võimatuks, jätab Tootja endale õiguse seade sama tüüpil uue või taastatud seadme vastu välja vahetada. Vahetavat seade peab olema töökorras ja nende seisukord ei või olla halvem kui klendi olnud seadmel.
4. Erioluokades, kus talitlusehääritega seadet sama tüüpil seadmega asendada ei ole võimalik (nt pole antud mudel enam tootmisest), on Tootjal õigus asendada see teise samaväärsete parametritega seadmega. Taotlit tegevust käsitletakse tootjapoole kohustuse täitmisenä. Ühtlasi Tootja vabaneb sellega rahalise kompensatsiooni maksmisest Klendi.
5. Garantinööde esitamine toimub garantienteeninduse kaudu. Võtke ühendust tootja esindajaga www.indome.ee ning küsige garantiatooduse vormi. NBI! Enne taotluse esitamist võtke kasutajatooga ühendust e-maili või telefoni teel. Praktika nähtav, et enam kui 50 probleemdest on lahendatavad distantsilt, mis tähendab märkimisväärset raha ja aja kokkuhoidu. Kui kasutajate poolt osutatud abi osutub ebapäiks, peaks Klient täitma veeblaadressil www.indome.ee garantinööde vormi. Korrektelt esitatud vormile vastatakse unikaalset RMA-numbrit kanda vormi. Korrektelt esitatud vormile vastatakse unikaalset RMA-numbrit kanda vormi. Käesolevateks annetusteks on garantieerimine.
6. Nööt on võimalik esitada ka telefoni teel. Sel juhul kõne salvestatakse - Klienti informeeritakse sellest enne nöödu esitamist. Nööde esitamine järel edastab konsultant Klendiile tema individuaalse RMA-numbri.
7. Kui garantiaatoitas on esitatud korrektselt, võetakse Klendiidagi auto-riisuridest edasimüüja pool mõistliku aja jooksi ühendust.
8. Garantiperioodi jooksul lämmendur defektid kohastatakse hiljemalt 30 päeva jooksul, alates vigase seadme saabunisest edasimüüjalt. Garantiperiood pikeneb aja värja, mil seade on edasimüüja või tootja käes.
9. Vigane seade peab üleandmisel olema täielikus standardkomplektuses, ühtlasi peab Klient esitama ostu-müügitehingut tööndava dokumentid.
10. Garantikompanas vahetud komponendifid kuuluvad Tootjale. Asetatud komponendid garantii keston u viordne aigeseadme garantii kestusega. Viljavahetatud komponendiid pikendamisele ei kuulu.
11. Seadme kohtoleimetamisega seotud kulud kannab täies ulatuses Klient. Põhjendamata kaubeste korral on edasimüüja õigus juhtumiga seotud reisi- ja käitemiskulud Klendi sisse nõuda.
12. Edasimüüja võib keelduda garantist järgmiste juhtudel:
 - seadet on käsitledet vääralt või vastuolu kasutusjuhendiga
 - seade tuvastatakse edasimüüjale mittekomplektseks ja/või tehaseäristsustega
 - tehakse kindlaks, et seadme tööhääre põhjuseks ei ole valmistamisega materjalidefekt
 - garantiiatutus on ebakorrektna või puudub ostu-müügitehingut tööndav dokument
13. Tootja ei vastuta defektse seadme poolt tekitatud varalise kahju eest. Tootja ei vastuta kaudse, juhuliski, teisese, karistava ega erikahju eest, sealhulgas saamatajäänud tulu või kaotatud säästude, andmete või soodustuse eest, nagu ka seadme kasutamisest otseselt või kaudselt lähtuvat mistahes liiki isikliku või varalise kahju eest kolmandate isikutele.
14. Garantii ei laiene:
 - mehaaniliste vigastustele (praod, mõrad, lõiked, könealuse seadme või muu objekti kukkumisest, mahapallamisest või seadme ja mõne objekti omavaheli- seit kontakti johtuvad füüsilised vigastused, väärasutamine, kasutusjuhendi mittejärgimine);
 - väljatest põhjustajatest (üleujutus, torn, tulekahju, pikne, looduska-tastroofid, maa-vaarrandid, sõda, rahvarahuvest, väärjamõjud jõud, ettenä-gematus õnnetus- ja mõrdisid, vergus, niiskuskahjustus, vedelkul leke, akuleke, ilmastikutingimus- sed, liiv, niiskus, liiga kõrge või liiga madal temperatuur, õhustaseme) lähtuvate tööhäiretele;
 - tarkvaraprobleemidest, ründavast arvutivirusest või uuenduse ins-talleerimisel Tootja poolt ettekiirutatud mittejärgimisest põhjustatud kahjule;
 - seadme kasutamisest ja/või hooldamisest kasutusjuhendi kahjlike tingimustesse na-määratletud oludes, st liiga niiske, tolmuses, külas, kuumas keskkonnas, põhjustatud tööhäiretele;
 - Tootja poolt mittenõudedatud töökäsitest lähtuvate kahjule;
 - Klendi poolt teostatud ebakorrektestest elektriühendustest, sh vale-de kaitsmest paigaldamisest, lähtuvale kahjule;
 - kasutusjuhendi ettekirjutatud hooldustöödele; tegevatajatmisest Klendi poolt tingitud tööhäiretele;
 - autodud mehhaniliste vigastustega varusades või tarvikute paigaldamisest, autoriseeritama personali poolt teostatud parandustöödest ja seesiividul muutustest tingitud kahjule;
 - vigase seadme või vigastate tarvikute kasutamisest põhjustatud kahjule.
 - 15. Garantii ei hõlma seadme edaspidist hooldamist ega järellevatvet - puhastamine, seadistamine, töösöorituse kontrollimine, vigade kõl-valdamine, parameetrite programmeerimine ja muu taoline kuulub Klendi kohustuse hulka. Garantii ei laiene seadme ning kasutusju-hendis ja tehnilises dokumentatsioonis loetletud komponendiidet loomulikule kulumisele kuna kõnealuse elementide tööga on piiratud.
 - 16. Kui defekt ei kuulu garantii alla, jätab Tootja endale õiguse otsustada, kas defekt eemaldada, kahjustatud või hävinenud komponendifid parandada või varustada Klient parandus- või asendustööks vajamine-vate komponendiidega.
 - 17. Käesolev garantii ei välista, piira ega peata Kliendi õigusi, kui köne-alune toode on vastuolus ostulepinguga.

FIBARO Flood Sensor davininkas yra su HomeKit vandens detektoriu, naudojantis energiją taupančią beiwelę **Bluetooth®** sąsają.

Aptikės vandenį tarp savo zonų, prietaisas skleidžia pavojaus signalą.

Be vandens aptikimo prietaisas matuoja aplinkos temperatūrą. Sabotažas aptinkamas prietaisai perkeliant į kitą vietą arba atidarius prietaiso gaubtą.

PATARIMAS: Nuotraukas rasite atitinkamuose vartotojo instrukcijos (*Quick Start Guide*) skyriuose.

Pakuotės sudėtis (3 psl.):

- Prietaisas,
- Naudotojo instrukcija ir garantinio aptarnavimo sąlygos.

Parsisiųskite FIBARO programėlę iš App Store (4 psl.)

Pirmasis paleidimas (5 psl.):

- 1) Atidarykite gaubtą pasukdami dangtelį prieš laikrodžio rodyklę (Fig. 1).
- 2) Nuimkite prietaiso dangtelį (Fig. 2).
- 3) Nuimkite baterijos laikiklį ir patikrinkite ar baterija tinkamai įstatyta (Fig. 3).
- 4) Uždarykite dangtelį pasukdami į pagal laikrodžio rodyklę (Fig. 4).
- 5) Atidarykite FIBARO programėlę ir bakstelékite + piktogramą (Fig. 5).
- 6) Vadovaukitės programėlėje pateikiomis prietaiso suporavimo/prijungimo instrukcijomis.
- 7) Padėkite prietaisą ant paviršiaus, kurie dažnai būna užtvindomi (Fig. 6).

Nustatymų kodas:

Nustatymų kodą rasite *Quick Start Guide* galinėje pusėje. Instrukciją su kodu laikykite saugioje vietoje. Kodo gali prieikti remonto atveju arba prieikus iš naujo atlikti prietaiso suporavimą/prijungimą.

Atstatymas (7 psl.):

- 1) Atidarykite dangtelį.
- 2) 3 kartus nuspauskite mygtuką, tada dar kartą nuspauskite mygtuką ir laikykite (Fig. 7).
- 3) LED indikatorui užsidegus geltona šviesa, paleiskite mygtuką.
- 4) Patvirtinimui dar kartą nuspauskite mygtuką.



Daugiau informacijos (vaizdo instrukcijas, parametras, techninius vadovus ir sertifikatus) apie FIBARO Flood Sensor rasite mūsų interneto svetainėje:

manuals.fibaro.com/lt/hk-flood-sensor

Specifikacijos:

Maitinimo šaltinis:	CR123A 3.0V baterija
Radijo protokolas:	Bluetooth® low energy
Radijo dažnis:	2.4 GHz
Darbo aplinkos temperatūra:	0–40°C
Matmenys (skersmuo x aukštis):	72 x 28 mm
Atitikimas ES direktyvoms:	R&TTE 1999/5/EB RoHS 2011/65/EU

Ispėjimai:

Nesilaikant vartotojo vadovo rekomendacijų, gali kilti pavojus sveikatai arba prietaisais galį neveikti. Gamintojas Fibar Group S.A. nėra atsakingas už bet kokius nuostolius ar žalą, atsiradusią nesilaikant vartotojo vadovo.

Kitokių nei specifikacijose nurodytų baterijų naudojimas gali sukelti sprogimą. Prietaisai ir baterijas utilizuokite laikydami aplinkos apsaugos reikalavimų.

Teisinė informacija:

Fibaro ir Fibar Group yra registruoti prekės ženklai, priklausyti Fibar Group S.A. Bluetooth žodinis prekės ženklas yra registruotas prekės ženklas, priklausantis Bluetooth SIG, Inc. Apple ir HomeKit yra registruoti prekės ženklai, priklausantys Apple Inc.

Works with Apple HomeKit logotipo naudojimas reiškia, kad elektroninis prietaisas buvo sukurtas prijungti specialiai atitinkamai prie iPad, iPhone, ar iPad, ir buvo gamintojo sertifikuotas kaip atitinkantis Apple veikimo standartus. Apple neatysako už šio prietaiso veikimą ar prietaiso atitinkimą saugumo bei reglamentuojamis standartams.

Šiuo Fibar Group S.A. deklaruoja, kad šis FIBARO Flood Sensor atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktyvos nuostatas.



Garantijos terminai ir sąlygos:

1. Garantija teikiamā FIBAR GROUP S.A. (toliau "Gamintojas"), esančios Poznanėje, ul. Lotnicza 1; 60-421, įrašytos į Nacionalinį teismo registrą saugomai Pezinėnės apygardos teisme, VIII Ekonominis departamento, nacionalinio žemės registro, nr. 553265, NIP 7811858097, REGON 301595664.
2. Garantijos atsakas už įrangos gedimą, atsiradusį dėl fiziinių defektų (gamybinių ar medžiagų), 12 mėnesių versliu / 24 mėnesių fiziiniams asmenims nuo išsigimimo datos.
3. Garantinio laikotarpio metu, gamintojas turia pašalinti bet kokius gedimus nemokamai. Prietaisai gali būti remontuojami arba pakeliama (gamintojo nuožuori) pažeisti komponentai į naujas datomas. Kai prietaiso remontas nėra įmanomas, gamintojas pasiūles teisę pakeisti gaminių naujais, tokiais pacio modelio arba kitu modeliu jutikliai, tačiau jei negali būti blogesnį techninių charakteristikų nei turėtė.
4. Išskirtinių atvejų, kai gaminis negali būti pakelias tokio pačio tipo gaminiui (pvz.: prietaisai beveigiaminamas), gamintojas gali pakeliati prietaisą kitu, turinčiu pačias techninės charakteristikas gaminiu. Tokiu atveju, laikykite, kad gamintojas laikosi garantijos išpareigojimų. Gamintojas neprivalo kompensiavoti prietaiso išsigimų kainos.
5. Garantijos turėtojas gali pateikti garantinius reikalavimus garantijos galiojimo laikotarpije. Prisiimintke: prieš pateikianti pretenziją dėl garantijos, susisiekiite su mūsų techninėmis pagalba teikiančiais specialiaisiais telefonu ar elektroniniu paštu. Daugiau nei 50% įrangos veiklos problemų yra išsprendžiamos nuotolinė būdu.Jei nuotolinė pagabala yra nepakankama, klientas privalo užpildyti garantijos prāyimo formą (esančią gamintojo svetainėje - www.fibaro.com). Jei garantijos prāyimo forma yra užpildoma teisingai, klientas gauta kreipimosi pagalbą tvirtinimą su unikaliu numeriu (prekių grąžinimo patvirtinimą - RMA).
6. Apie prietaiso gedimą taip pat galite pranešti patenkintiems klientus. Šiuo atveju, skambutis yra užregistruojamas. Tuomet su klientu susisieka konsultantas, kuriam pateikiamas patvirtinimas dėl garantijos suteikimo. Iškart po reikalavimo pateikimo, konsultantas turi pateikti užsakovui prekių grąžinimo patvirtinimą numerį (RMA numerį).
7. Kai garantijos prāyimo forma yra pateikta neteisingai, garantijos tarybos (toliau vadinančios "AGS") atstovas turi susisiekti su klientu.
8. Defektai, atsiradę garantinio laikotarpio metu, turi būti pažinti levių kaip per 30 dienų nuo prietaiso pristatymo į AGS. Garantijos laikotarpius bus prateistas tiek, kiek jis bus tvarkomas AGS.
9. Sugedusi prietaisai klientas turi pristatyti su visa pirklausiančia standartinė įrangai ir išsigimų dokumentus.
10. Dalyas, kurios pakeliamais prietaisais garantinio laikotarpio metu, yra gamintojų nuosavybė. Pakeliamos prietaiso dalimis talkomas garantinių laikotarpis, kuris atitinkame originalaus prietaiso išsigimimo garantinį laikotarpį t.y. paketomis dalimis prateistas garantinius laikotarpis nera tankus.
11. Išlaidos, patiriantas pristatant prietaisą AGS, apmoka klientas. Dėl nepagrįstų skambučių ir serviso iškvietaimų, servisas gali reikalauti kliento padengti su iškvietaimų susisijusiais išlaidais.
12. AGS neprima skundo reikalavimą tada, kai:
 - irentingu buvo piktinaudžiavama ar nesilaikoma naudojimosi instrukcijos.
 - klientas pateikė įrenginį ne originalios komplekacijos, be priklausančių priedų.
 - įrenginys, kad gediams įvyko ne dėl gamybos ar medžiagų kaltės.
 - garantija negalioja, jeigu nepateikiamas išsigimimo dokumentas.
13. Gamintojas neatysako už žalą atsiradusią dėl netiesioginių, atsiskritinių, suplanuotų veiksmų ar kitų aplinkybių, bei už kokią kita žalą, išskaitant nuostolius dėl pelnio netekimo, sankaupu, duomenų, naudos praradimo, potenzinių iš trečiųjų šalių bei bet kokią kita žalą turtui ar asmens sveikatai, kylančią ar susijusią su prietaiso naudojimu.
14. Garantija netinkama:
 - mechaniniams pažeidimams (ištrūkimams, lūžiams, ipjovimams, ižbėžimams, fiziiniams deformacijoms, atsiradusiomis dėl prietaiso ar kitos daiko nukritimų ar numetimo, dėl netinkamo naudojimo ar naudojimo instrukcijos nesilaikymo)
 - žalai, atsiradusiai dėl išronių priežasčių p.vz.: putynvio, audros, gaisro, žalio, stichinių nelaimių, žemės drebėjimų, karo, pilietinių neramumų, dėl force majeure, nenumatyti įvykių, vagystės, vandens ar kito skycišio padarytus žalos, baterijos išsiliejimo, olyų saulyų, Saulės, smėlio, drėgmės, aukštosis arba žemės temperatūros, oros taršos.
 - žalai, atsiradusiai dėl sutrikdomis programinės įrangos, kompiuterio virusų, arba neteiselingai atnaujinus programinę įrangą, nesilaikant garantuoto rekomendacijų.
 - žalai, atsiradusiai dėl elektros tiekimo įranga į elektros komunikacijų tinklo energijos suoliu, netinkamai prijungus prietaisą prie elektros tinklų, nesilaikant naudojimo instrukciją ar prijungus kitus prietaisus, kurie nerekomenduojami gamintojui.
 - žalai, atsiradusiai dėl naudojimo ar saugojimo išin netinkamomis sąlygomis t.y. esant, didelei dregmei, dulkėms, per žemą arba per aukšto temperatūrą. Išsimos prietaiso naudojimo ir laikymo sąlygos apibrėžtos naudojimo instrukcijoje.
 - žalai, atsiradusiai naudojant priedus, kurie nėra rekomenduoti gamintojui.
 - žalai, atsiradusiai dėl netinkamos elektros instalacijos, išskaitant netinkamų jungčių ir saugiklių naudojimą.
 - žalai, atsiradusiai klienų nesilaikant prietaiso techninės priežiūros ir aptarnavimo reikalavimų, apibrėžtu naudojimo instrukcijoje.
 - žalai, atsiradusiai dėl daliių ar priedų naudojimo nesuderinančiu su turimi modeliu, dėl remonto ir išdėgtų pakeitimų, kuriuos atliko neįgalioti asmenys.
 - defektams, kurie atsirado naudojant pažeistą prietaisą ar priedus.
 - 15. Garantinio remonto paslaugoms nepriskiriamo: periodinė įrangos priežiūra, ypač prietaiso valymas, reguliuojamas, veiklos tikrinimas, kliudai taisymas ar parametrų programavimas, bei kita veikla, kuria turėtų atlikti pats vartotojas. Garantija nėra taikoma natūraliam prietaiso nusidėvesimui ir jo komponentams, išvardytiesiems naudojimosi instrukcijoje bei techniniuose dokumentuose.
 - 16. Prietaiso defektams neatitinkus garantijos sąlygų, gamintojas pagalbina pagal savo nuožuorių.
 - 17. Si garantija neatmeta, neapribuja ar nerusabudo kliento teisius, kai teikiamas produktas neatitinka pirkimo sutarčių.

FIBARO Flood Sensor ir ierīce, kas darbojas HomeKit vide, izmantojot *Bluetooth®* zēma energopāriņa tehnoloģiju, un spēj konstatēt saskari ar ūdeni.

Sensors brīdina par applūšanas faktu tiklīdz ūdens nonāk saskarē ar ierīces sensoru.

Bez applūšanas fakta konstatēšanas, ierīce mēra arī apkārtējās vides temperatūru. Sensors nostrādā arī tajos gadījumos, kad ierīce tiek izkustināta vai arī tiek atvērts tās korpus.

PADOMS: Ērtākai vizualizācijai izmantojiet attēlus no ātrās uzsākšanas rokasgrāmatas (*Quick Start Guide*).

Iepakojuma saturs (3.lapa):

- Iekārta,
- Lietotāja rokasgrāmata un garantijas nosacījumi.

Lejupielādējiet FIBARO lietotni no App Store (4.lapa)

Pirmā palašanas reize (5.lapa):

1) Atveriet iekārtas korpusu tās vāku pagriežot pre-tēji pulksteņrādītāja kustības virzienam (Fig. 1).

2) Nonemiet iekārtas vāku (Fig. 2).

3) Nonemiet baterijas bloķētāju un pārbaudiet, vai baterija ir pareizi ievietota (Fig. 3).

4) Aizveriet iekārtas vāku, pagriežot to pulksteņrādītāja kustības virzienā (Fig. 4).

5) Atveriet FIBARO lietotni un spiediet uz + ikonas (Fig. 5).

6) Sekojet lietotnē norādītajām instrukcijām.

7) Novietojiet plūdu sensoru vietā, kur iespējama aplūšana (Fig. 6).

Iestatīšanas kods:

Iestatīšanas kodu Jūs atradisiet ātrās uzsākšanas rokasgrāmatas (*Quick Start Guide*) alzīmugurē. Glabājiet to drošā vietā. Kods var būt nepieciešams pie aktīvotas iekārtas iestatīšanai.

Aistatīšana (7.lapa):

1) Atveriet iekārtas vāku.

2) Nospiediet pogu 3 reizes, pēc tam nospiediet un turiet to nospiestu (Fig. 7).

3) Kad iedegsies dzelzents LED indikators, atlaidiet pogu.

4) Apstiprināšanai nospiediet pogu vēlreiz.



manuals.fibaro.com/lv/hk-flood-sensor

Specifikācija:

Barošanas avots:	CR123A 3.0V baterija
Radio protokols:	<i>Bluetooth®</i> low energy
Radio frekvence:	2.4 GHz
Darba temperatūra:	0–40°C
Izmēri (diāmetrs x augstums):	72 x 28 mm
Atbilstība ES direktīvām:	R&TTE 1999/5/EK RoHS 2011/65/EU

Būdinājumi:

Ja pilnajā rokasgrāmatā minētie ieteikumi netiek ievēroti, var rasties veselības apdraudējuma vai ierīces sabojāšanas risks. Rāzotājs Fibar Group S.A. nav atbildīgs par zaudējumiem, kas radušies rokasgrāmatā ietvertu norādījumu neizpildīšanas dēļ.

Specifikācijai neatbilstošu bateriju lietošana var novest pie iekārtas aizdegšanās vai pat tās eksplozijas. Ievērojiet vides aizsardzības noteikumus gadījumos, ja nepieciešams atbrivoties no iekārtas vai baterijām.

Juridiskā informācija:

Fibaro un Fibar Group ir Fibar Group S.A. reģistrētais preču zīmes. Bluetooth ir Bluetooth SIG, Inc. reģistrēta preču zīme. Apple un HomeKit ir Apple Inc. preču zīmes.

Works with Apple HomeKit logo lietošana nozīmē, ka elektro-niskā iekārta ir izstrādāta piešķiršanai tieši iPod, iPhone vai iPad un, attiecīgi, izstrādātās to ir sertificējusi, lai tā atlīstu Apple veiksmes pārstāvjiem. Apple nav atbildīgs par šīs iekārtas darbību vai tās atlīstību drošības un normativajiem standartiem.

Ar šo Fibar Group S.A. deklārē, ka FIBARO Flood Sensor ierīce atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.



35

Garantijas noteikumi:

1. Garantiju nodrošina FIBAR GROUP S.A. (turpmāk teksts - "Rāzotājs"), kas atrodas Poznañā, adresē: ul. Lotnicza 1, 60-421 Poznañ, un ir reģistrēts Valsts tiesīs reģistrā, kuru uztur Poznañas reģiona tiesa, Valsts tiesīs reģistra VIII ekonomikas departamentā ar nr. 553265, NIP 781185907, REGON: 301595664.

2. Rāzotājs ir atbildīgs par apjomīgu nepareizu darbību, kas 12 mēnešu laikā uznemjumiem/24 mēnešu laikā privātpersonām no pirkuma datuma radušies ierīces fiziski defektu (rāzotāšanas vai materiāla) rezultātā.

3. Garantijas perioda laikā rāzotājs bez maksas novērē jebkādus defektus, salabojot vai nomainot (pēc rāzotāja leiksmi) ierīces bojātas saīstības pēc jaunām vai atjaunošanām sastāvdājam, kurām nav defektu. Ja remonts nav iespējams, rāzotājs patēri tēsības normāniem laikā pārņem ierīci, kurām nav defektu un kas stāvoklis nav slīktisks par pīrcējam piederīšanos sākotnējās ierīces stāvoklī.

4. Ipašos gadījumos, ja ierīci nevar nomināti pēt tāda paša veida ierīci (piemēram, ierīce vairs nav pieejama), rāzotājs var to nomainīt pret citu ierīci, kuras tehniskie parametri ir līdzīgi bojātās ierīces parametriem. Šāda darbība tiek uzskaitīta kā rāzotāja saistību izpilde. Rāzotājs neatmaksā pārāk ierīci izdots naudas līdzekļus.

5. Spēkā esošas garantijas turētājam ir jāsniedz garantijas prasības, izmantojot garantijas pakalpojumus. Nemiet vērā - pirms garantijas prasības iesniegšanas sazinieties ar mūsu tehniskā atlīstība dienestu pār tālruni vai e-pastu. Vairāk nekā 50% darbības problēmu var novērt attāli, letaupot laiku un naudu, kas tiek terēta garantijas procedūras sākšanai. Ja attālais atlīstības laiks pieteikums, pīrcējam ir jāazpilda garantijas prasības veidlapa (nūmu temātā vienā www.fibaro.com), lai iegūtu ierīcas atlījumu. Ja garantijas prasības veidlapa ir iesniegta pareizi, pīrcējs saņems pārī apstiprinājumu ar unikālu numuru (pīrcējs atgriežas atlījumu - Return Merchandise Authorization (RMA)).

6. Prasību var iesniegt arī pa tālruni. Šādā gadījumā sunieka tiek ierašķita, un pirms prasības iesniegšanas konsultants par to informē pīrcēju. Tūlīt pēc prasības iesniegšanas konsultants pīrcējam izsniedz prasības numuru (RMA numuru).

7. Ja garantijas prasības veidlapa ir iesniegta pareizi, pīlvarotā garantijas apkalpošanas centra (turpmāk teksts - "PGAC") pārāstīs sazināties ar pīrcēju.

8. Garantijas periodā konstatētie defekti ir jānovērš ne vēlāk kā 30 dienu laikā no datuma, kad ierīce nogādāta pīlvarotā garantijas apkalpošanas centrā. Garantijas periodā tiek pagarināts par laiku periodu, kurā ierīce ir turēta pīlvarotā garantijas apkalpošanas centrā.

9. Pīrcējam ir jānorādīsna ierīce kopā ar visu standarta aprīkojumu un pīrkuma apliecinājumiem dokumentētā.

10. Detalijs, kas ir nomainītis atlīstību garantijai, ir rāzotāja ipāsums. Visu garantijas procesā nomainīto detalju garantijas periodā ir vienāds ar sākotnējās ierīces garantijas periodu. Nomainītās detaljas garantijas periods netiek pagarināts.

11. Izmaksas par bojātās ierīces nogādāšanu ir jāsēdz pīrcējam. Nematomā remonta izsaukuma gadījumā apkalpošanas centrs var pieprasīt pīrcējam maksu par ceļa izdevumiem un saistītajām transportēšanas izmaksām.

12. PGAC nepieliekīgi sūdzības prasību tikai šādos gadījumos:
- ierīce ir bojāta nepareizi vai nav ievēroti rokasgrāmatas norādījumi;
- Pīrcējam nodrošināta ierīce ir neplīnīga, trūkst tās pīderumu vai no-saukuma plāksnītes;

- Tieki konstatēti, ka klijēm ar bojātās ierīces iemesli dēļ, kas nav ierīces materiālu vai ražošanas defekts;

- Garantijas dokumenti nav derīgi vai nav pīrkuma apstiprinājuma.

13. Rāzotājs nav atbildīgs par ipāsumu bojātību, kas radušies bojātās ierīces dēļ. Rāzotājs nav atbildīgs par netiesību, nejausību, iaspīši, izrietību vai represīviem bojātību vai jākādām zaudējumiem, ieskaitot, citā starpā, peļņas zudumu, ietaupījumu, datu, priekšrocību zudumu, trešo pīsu prasībām un jebkādiem ipāsumu bojātību vai personiskiem ievainojumiem, kas radušies ierīces dēļ vai saistībā ar tās lietošanu.

14. Garantija nesēdz:
- mehānikus bojātībus (plāsības, lūzumus, iegriezumus, nodilumus, 36

fiziskas deformācijas, kas radušās ierīces vai cita objekta trieciena, kritēna vai nomaņas rezultātā, nepareizas lietošanas vai lietošanas norādījumu ievērošanas dēļ);

- bojātībus, kas radušies atēju apstākļi, piemēram, plūd, vētras, uguns, zibens, dabas katastrofa, zemestrīci, kara, pilsonu nemierni, ne-pārvaramas varas, neparedzētu negadījumu, zālbības, ūdens radītu bojātīju, skādījumu nooplūdes, bateriju nooplūdes, laikapstākļu, sausīguma, smilšu, mitruma, augstas vai zemas temperatūras, gaisa piešāršojuma, ieteikē;

- bojātībus, ko raduši nepareizi darbojās programmatūra, datorvise, rusu uzbrukums vai programmatūras neatjaunošanai, kad to ir ieteicis veikt rotātību;

- bojātībus, kas radušies elektroapgaismošanas un/vai telekomunikāciju tīklu pārprieguma rezultātā, veicot nepareizi savienojumu ar tīklu, kas nav veliks atlīstību lietošanas rokasgrāmatā sniegtajiem norādījumiem, vai pievienojot citas ierīces, kurus nav ieteicis rāzotājs;

- bojātībus, kas radušies, lietotajā vai uzglabājot ierīci ārkārtīgā labvēligās apstākļos, piemēram, lielā mitrumā, putekļos, pārāk zemā (sālsāšanās) vai pārāk augstā apkārtējā vides temperatūra (detalētā ierīces lietošanai atlautīte apstākļi ir norādīti lietošanas rokasgrāmatā);

- bojātībus, kas radušies, izmantojot pīderumus, kurus nav ieteicis rāzotājs;

- bojātībus, kas radušies bojātā pīrcēja elektroinstalācijas dēļ, tostarp nepareizi drošīšanai lietošanas dēļ;

- bojātībus, kas radušies tāpēc, ka pīrcējs nav veicis lietošanas rokasgrāmatā norādītās apkopēs darbības;

- bojātībus, kas radušies, izmantojot viltozus rezerves daļas vai konkrētājā modeļīnā nepieņemot pīderumus, vai neplīnvarotu personu nu veikta remonta vai izmaiņu rezultātā;

- bojātībus, kas radušies, lietotajā bojātījā ierīci pīderumus.

- tīrīšanu, regulēšanu, ekspluatācijas pārbaudes, kļūdu labosanu vai parametru programēšanu un citās darbības; kas ir jāveic lietošajam (pīrcējam). Garantija nesēdz ierīces un tās lietošanas rokasgrāmatā un tehniskajā dokumentācijā minēto sastāvdāļu dabisko noletotumju, jo šādiem elementiem ir noteikti darbmūzi;

16. Ja garantija neattiecas uz defektu, rāzotājs patēri tēsības novērtās defektu pēc savīnu iestājieniem, veicot bojāto vai iznīcināto detalju remontu vai nodrošinot sastāvdājas, kas nepieciešams remontam vai nomaiņai.

17. Si garantija neizslēdz, neierobežo vai neaptur pīrcēja tēsības, ja nodrošinātais produkts neatbilst pīrkuma ligumam.