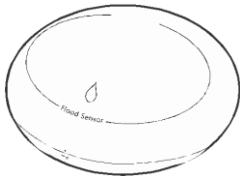
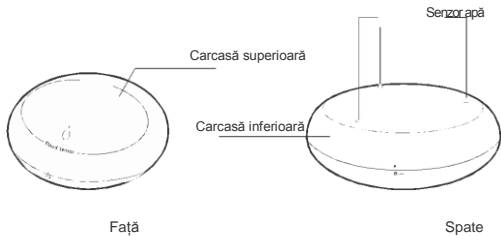


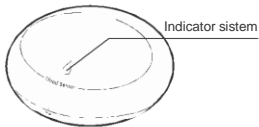
Senzor wireless scurgeri de apă SIEBO S2004

Manual utilizare

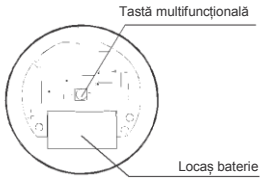


Descrierea produsului





Carcasă superioară



Carcasă inferioară

Măsuri de siguranță

- Asigurați-vă că dispozitivul este așezat pe o suprafață dreaptă, plană, în caz contrar, poate omite scurgeri de apă.
- NU scufundați dispozitivul în niciun fel de lichid și nu-l țineți în mediu cu umiditate ridicată.
- Feriți dispozitivul de șocuri puternice, acestea pot afecta performanța
- Pentru curățarea și întreținerea produsului, nu folosiți lichide sau solvenți chimici.
- Verificați senzorul la intervale regulate de timp, pentru a vă asigura de o funcționare corespunzătoare.
- Nu dezasamblați dispozitivul, sau accesoriile acestuia.
- În cazul vreunei defecțiuni, contactați service-urile aprobate de companie. Se recomandă repararea numai de către o persoană autorizată.



NU UTILIZAȚI ALT TIP DE BATERIE, ÎN AFARĂ DE CEL RECOMANDAT ÎN MANUAL, RISC DE EXPLOZIE.

De luat în considerare

Pentru a evita probleme care pot să apară cu service-uri care nu mai sunt aprobate de către S.C. Visual Fan S.R.L. (deoarece Visual Fan își rezervă dreptul de a înceta colaborarea cu orice service colaborator aprobat, existent pe certificatul de garanție la data punerii în vânzare pe piață a lotului de produse), înainte de a duce

un produs in service vă rugăm sa consultați lista actualizată a serviciilor agreate, existentă pe website Allview la secțiunea "suport&service-service autorizat".

Nu ne asumăm responsabilitatea pentru situațiile în care produsul este folosit in alt mod decat cel prevăzut in manual. Compania noastră își rezervă dreptul de a aduce modificări in conținutul ghidului fără a face public acest lucru.

Aceste modificări vor fi afișate pe website-ul companiei (www.allviewmobile.com) in secțiunea dedicată produsului.

Conținutul acestui ghid poate fi diferit de cel existent in format electronic pe website. În acest caz ultimul va fi luat in considerare.

Aplicațiile care sunt destinate utilizării produsul, si sunt furnizate de terte părți, pot fi oprite sau intrerupte in orice moment. S.C. Visual Fan S.R.L. se dezice in mod explicit de orice responsabilitate sau raspundere privind modificarea, oprirea ori suspendarea serviciilor / conținutului puse la dispozitie de catre terțe părți prin intermediul acestui dispozitiv. Pentru mai multe detalii despre produs accesați www.allviewmobile.com.

În următoarele cazuri produsul nu mai beneficiază de garanție:

- Lipsa etichete sau sigilii de garanție;
- Intervenții neautorizate, inclusiv reparații executate de către persoane sau firme neautorizate de către producător;
- Nerespectarea de către cumpărător a condițiilor de manipulare, transport, păstrare, instalare, punere în funcțiune, utilizare;
- Deteriorări termice, mecanice și plastice ale produselor datorate loviturilor,

expunerii la surse de căldură, incendiilor, accidentelor, vibrațiilor, intemperiilor sau neglijenței în utilizare;

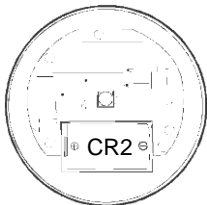
- Folosirea de baterii, surse de alimentare sau alte accesorii decât cele aprobate de producător;
- În cazul în care produsul prezintă urme de produse alimentare, contact cu lichid de orice natură (apă, solvenți, uleiuri, vopsele, acizi, etc) iar acest contact este dovedit prin urme de oxidare sau prin prezența de lichide pe orice suprafață a produsului;
- Neconcordanță între seria înscrisă pe certificatul de garanție și cea de pe produs;
- Utilizarea în alte scopuri decât cele pentru care a fost conceput;
- Utilizarea în condiții neadecvate (tensiune de alimentare necorespunzătoare, umiditate peste limita admisă, praf);
- Vânzătorul nu răspunde de eventualele probleme de compatibilitate cu accesoriile achiziționate de la alte firme și nu își asumă nici o răspundere pentru subansamblele care sunt folosite pe sisteme ce nu corespund ca performanțe cu specificațiile producătorului;

Caracteristici

- Monitorizează potențialele scurgeri de apă în timp real, cu ajutorul senzorilor și atenționează utilizatorii prin transmiterea notificărilor de urgență.
- Dispozitivul poate fi operat de la distanță prin intermediul aplicației Siebo Home.
- Produsul este compatibil cu dispozitive inteligente.

Instalarea produsului

Introduceți o baterie de tip CR2 în locașul destinat acesteia.

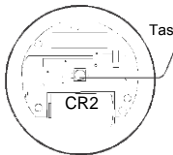


Setări de rețea

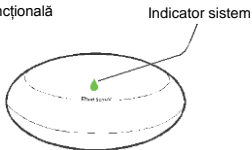
1. Înainte de setare, asigurați-vă că portalul (achiziționat separat) funcționează corespunzător, indicatorul de rețea luminează intermitent iar dispozitivul se află în aria de acoperire a portalului WiFi.
2. Înainte de utilizare, asigurați-vă că dispozitivul nu este conectat la niciun alt portal; sau deconectați și reconectați avertizorul la rețeaua ZigBee pentru a asigura o funcționare corespunzătoare. (dispozitivele se pot conecta automat la prima asociere)

Conectare la rețeaua ZigBee

- Indicatorul sistemului va ilumina intermitent în verde în cursul căutării rețelei;
- [Indicatorul sistemului] luminează intermitent în verde, stă aprins 2 sec și apoi se stinge indicând conectare la rețeaua .



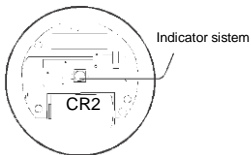
Tastă multifuncțională



Indicator sistem

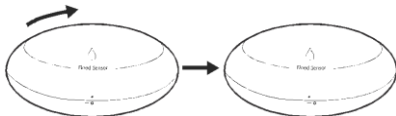
ieșire din rețeaua ZigBee

- Apăsați lung, timp de 10 secunde tasta multifuncțională;
- [Indicator sistem] luminează intermitent de 4 ori și apoi se stinge, indicând ieșirea din rețeaua ZigBee.



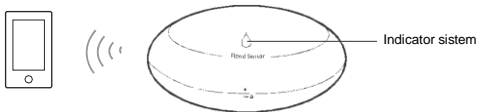
Ghid de instalare

Poziționați carcasa inferioară pe cea superioară, în poziția corectă, și rotiți în sensul acelor de ceasornic

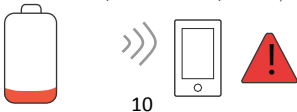


Ghidul utilizatorului

Când dispozitivul detectează scurgeri de apă, va trimite imediat notificări de urgență pe telefonul mobil, pentru a alerta utilizatorul. În acest timp, indicatorul de sistem va lumina intermitent în roșu, și se va stinge doar în momentul în care situația a fost remediată.



Când nivelul bateriei atinge un punct minim critic, utilizatorul va fi alertat printr-o notificare pe telefonul mobil, pentru a-i reaminti necesitatea schimbării bateriilor pentru a nu afecta performanța dispozitivului.



DECLARATIE DE CONFORMITATE No.1470

Noi S.C.Visual Fan S.R.L, cu sediul social in Brasov, Str. Brazilor nr.61, CP 500313 Romania, inregistrata la Reg. Com. Brasov sub nr. J08/818/2002, CUI RO14724950, in calitate de importator, asiguram, garantam si declaram pe proprie raspundere, conform prevederilor art. 4 HG nr.1.022/2002 privind regimul produselor si serviciilor, care pot pune in pericol viata si sanatatea, securitatea si protectia muncii, ca produsul Allview **Senzor wireless scurgeri de apa Siebo S2004**, nu pune in pericol viata, sanatatea, securitatea muncii, nu produce impact negativ asupra mediului si este in conformitate cu:

- Directiva nr. 2011/65/UE privind restrictiile de utilizare a anumitor substante periculoase in echipamentele electrice si electronice.
- Directiva privind echipamente radio si de telecomunicatii R&TTE 1999/5/CEE (HG 88/2003)
- Directiva privind asigurarea utilizatorilor de echipamente de joasa tensiune 73/32/CEE , modificata de Directiva 93/68/CEE (HG457/2003)
- Directiva cu privire la compatibilitatea electromagnetica 89/336/CEE, modificate de Directiva 92/31/CEE si 93/68/CEE (HG982/2007); RoHS: EN50581:2012
- Cerintele de siguranta ale Directivei Europene 2001/95/EC si a standardelor EN 60065:2002/A12:2011 si EN 60950-1:2006/ A1:2010 /A11:2009/A12:2011, referitor la nivelul de decibeli emis de aparatele comercializate.

Produsul a fost evaluat conform urmatoarelor standarde:

- Sanatate: EN 50360:2001, EN 50361; EN 62209-1 : 2006
- Siguranta : EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
- Electromagnetic EN 301 489-1 V1.9.2/-3 V1.6.1/-7 V1.3.1/-17 V2.2.1/-24 V1.5.1
- Spectru radio: EN 301 511 V9.0.2 (03-2003);EN 300 328 V1.7.1 (10-2006)

Procedura de evaluare a conformitatii a fost efectuata in conformitate cu Directiva 1999/5/CEE (Anexei II a HG nr. 88/2003), documentatia fiind depozitata la S.C. Visual Fan S.R.L., Brasov str. Brazilor nr.61, CP 500313 ,Romania si va fii pusa la dispozitie la cerere.
Produsul are aplicat marcajul CE. Declaratia de conformitate este disponibila la adresa www.allviewmobile.com.

CE
Brasov
17.01.2017

Director
Cotuna Gheorghe



Specificații

Greutate netă (g)	47
Dimensiuni (diameter x height,	69 x 29
Sursă alimentare	DC 3V, 1 x CR2
Protocol comunicare	IEEE 802.15.4
Consum standby	$\leq 2\mu\text{A}$
Nivel apă	$\geq 1\text{mm}$
Rezistență la flacără	UL94 V-2
Temperatură de operare	- 10C grade / + 45C grade
Umiditate acceptată a mediului	$\leq 95\%RH$ ((fără condensare)



www.allviewmobile.com



Powered by Allview in EU
Assembled in P.R.C.
Importer S.C. Visual Fan S.R.L.
61 Brazilor Street, Brasov
www.allviewmobile.com

*Scan the QR code with your mobile device
to save the Allview contact details.

