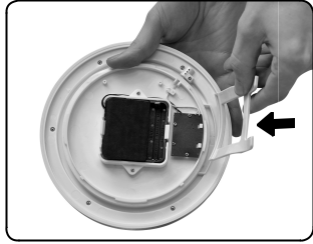
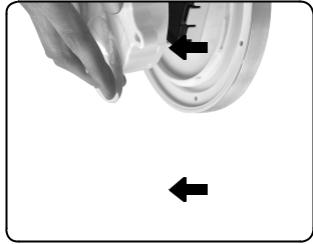
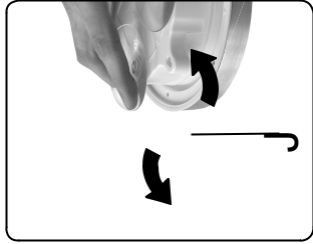
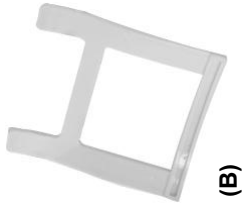
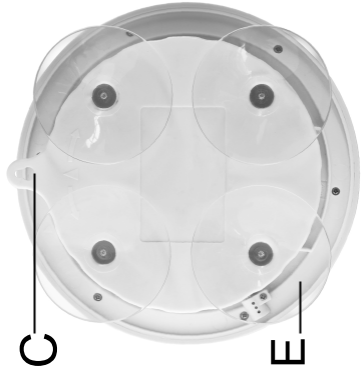
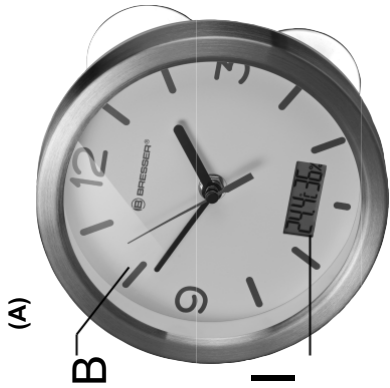


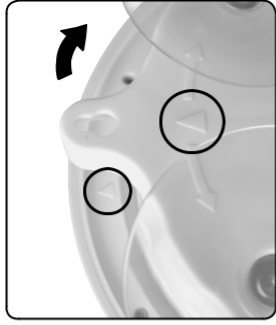
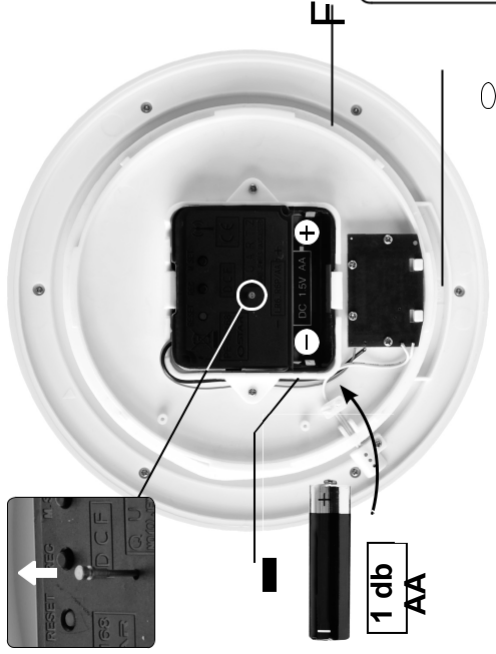
# **BRESSER® MyTime Bath**

Cikkszám:  
**8020116**  
**8020117**

RF falióra hőmérővel és higrométerrel

Használati útmutató





Az elem nem része a szállításnak.

Távolítsa el a biztonsági stiftet.

## Általános információk

A modell a továbbiakban felsorolt változatokban kapható. A működési jellemzők és műszaki adatok mindkét modellnél azonosak, a modellek csak a külső kivitelben és a színben különböznek.

Modell 8020116: RF falióra hőmérővel és higrométerrel, szürke/ezüst színben  
Modell 8020117: RF falióra hőmérővel és higrométerrel, fehér/ezüst színben

## A használati útmutatóról



Ez a használati útmutató a készülék részének tekintendő. A készülék használatbavétele előtt figyelmesen olvassa végig a biztonsági tudnivalókat és a Használati Utasítást. Órizzze meg az útmutatót, hogy későbbi időpontokban is szükség szerint betekinthessen. Ha a terméket másnak eladja vagy továbbadja, adja vele a használati útmutatót is. A készüléket csak zárt, száraz belső helyiségekben szabad alkalmazni.

## Általános biztonsági tudnivalók



### FULLADÁS VESZÉLY!

Ez a termék apró alkatrészeket tartalmaz, amelyeket lenyelhetnek a kisgyerekek! Fennáll a FULLADÁS VESZÉLYE!



### Vigyázzon a kifolyt sav okozta marás veszélyére is!

Az elemből kifolyt sav a bőr marási sérülését okozhatja. Előzze meg, hogy a sav bőre, szembe és nyálkahártyára kerüljön. Ha mégis sav kerül a bőrre, az érintett bőrfelületet azonnal alaposan öblítse le tiszta vízzel.

majd forduljon orvoshoz.



### TÜZVESZÉLY!

Ne tegye ki a készüléket magas hőmérsékleteknek. Csak az ajánlott elemeket használja. A készüléket és elemeket ne zárja rövidre és ne dobja tűzbe! A túl nagy hő, a szakszerűtlen használat rövidzárlatot, tüzet, sőt robbanást is okozhat!



### MEGJEGYZÉS!

Ne szedje szét a készüléket! Meghibásodás esetén forduljon szakkereskedőjéhez, aki felveszi a kapcsolatot a szervizközponttal és szükség esetén elküldi javításra a készüléket.

Ne tegye ki a készüléket rázkódásoknak!

Ha a hibásan berakott elem miatt károsodás keletkezik, a gyártó ilyen esetekre nem vállal szavatosságot!

## A SZÁLLÍTÁS TARTALMA

Falióra (A), támaszláb (B), Használati Útmutató

A használatához 1 db 1.5V AA/LR6 típusú elem szükséges (nem része a szállításnak).

## AZ ALKOTÓRÉSZEK ÁTTEKINTÉSE

B számlap

C fali akasztófül D

támaszláb (belső) E

tapadókorongok

F gumi védőgyűrű

## Elemtartó rekesz

- H a támaszláb fészke
- I a hőmérséklet és a páratartalom kijelzése J a készülékház fedele

## Jelemzők

- Fröccsenő víz ellen védett
- LCD kijelző a szobahőmérséklet kijelzésével (°C)
- Egyszerű rögzítés a 4 db erős tapadókoronggal
- Modern, magassfényű alumínium keretes kivitel

## ÜZEMBE HELYEZÉS /TÁPÁRAMELLÁTÁS

1. Az óramutató járásával ellentétes irányban, könnyed mozdulattal csavarja le a készülékház fedelét (9), majd vegye le.
2. Távolítsa el az óraműből a biztonsági stiftet. Az óra csak akkor működik, ha a stiftet előzőleg eltávolították.
3. Helyezzen be az elemtartóba (6) egy 1.5V AA/LR6 típusú ceruzaelemet. Ügyeljen a helyes polarításra (+/-), kövesse az elemtartó jelzéseit.

## A RÁDIÓJEL VEZÉRELT ÓRA

- A pontos idő és dátum rádiójeleit (DCF) sűrű időközönként a Frankfurt/Main-ban található atomidő-szinkronjeladó veszi. A rádiójelekkel besugárzott körzet hatósugara kb. 1500 km.
- Éjjelente ritkábban fordulnak elő légköri zavarok és javul a rádiójelek vételi erőssége is. Már a nap folyamán beérkezett egyetlen rádiójelet is elegendő ahhoz, hogy az órát másodpercnyi pontossággal beállítsa.
  - A készüléket úgy helyezze el, hogy az legalább 2 méter távolságra legyen bármilyen

- zavarforrástól (pl. TV, PC monitor, mikrosütő, stb.).
- A betonból épült helyiségekben (pl. pincészetben) vagy irodaépületekben) gyengülnek a rádiójelek.

## A HŐMÉRSÉKLET ÉS A PÁRATARTALOM

### KIJELZÉSE

Az elem behelyezését követően az LCD kijelzőn (8) megjelenik a szobahőmérséklet és a levegő páratartalma. A mérési tartomány 0°C ~ +50°C között (hőmérséklet) und 20% ~ 95% között (páratartalom) helyezkedik el.

## AZ ÓRA FELSZERELÉSE/ELHELYEZÉSE

Három lehetőség is van az óra elhelyezésére: vagy a falra kerül vagy egy sima felületen állítható fel.

1. Nyissa fel a készülékház borítását (9) és vegye ki a támaszlábat (3). Dugja bele a támaszlábat a számára kialakított fészekbe (7) és egy sima felületen állítsa fel az órát. pl. a fürdőszoba szekrényen).
2. Az akasztófülénél (2) akassza fel az órát egy megfelelő fali kampóra (utóbbi nem része a szállításnak).
3. Enyhén nedvesítse meg a tapadókorongokat (4) és nyomja rá a falra az órát a rajta lévő tapadókorongokkal.

### VIGYÁZAT:

Figyeljen mindig arra, hogy az óra egy biztos helyre, biztonságosan legyen elhelyezve. A készülék leesése igen komoly kárt okozhat, amelyre a gyártó nem vállal garanciát! A tapadókorongok számára egy teljesen sima, száraz és tiszta felületet kell keresni. A nedvesség/pára miatt csökken a korongok tapadóképesége!

## ÁPOLÁS/TISZTÍTÁS

Tisztítás előtt válassza le a készüléket az áramforrásról (vegye ki az elemeket)!

A készüléket csak kúlsóleg egy száraz ruhával tisztítsa. Ne használjon tisztító folyadékokat, mert ezek károsíthatják az elektronikát.


## HULLADÉKKEZELÉS



Fajtánként szétválogatva adja le a csomagolási anyagokat ártalmatlanításra.  A megfelelő hulladékkezelésről tájékozódjon a helyi hulladékudvarnál vagy a környezetvédelmi hivatalnál.

Az elektromos készülékeket ne tegye a háztartási hulladékból




A használt elektromos és elektronikus készülékekre vonatkozó 2002/96/EU Európai Irányelv  és annak a nemzeti jogrendbe átültetett változata szerint a használt elektromos készülékeket elkülönítve kell gyűjteni, majd környezetbarát újrahasznosításra átadni.

Tilos az elemeket és akkumulátorokat a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani! Önt törvény kötelezi a használt elemek és akkuk leadására. Ezek a készülék vásárlási helyén, vagy egy közeli gyűjtőhelyen(pl. egy kereskedelmi egységnél, vagy egy kommunális hulladékudvarban) ingyenesen leadhatók.

Az elemek és az akkumulátorok egy átlósan áthúzott szeméttartállyal, valamint a károsanyagok vegyjelével vannak ellátva: a „Cd” a kadmiumot, a „Hg” a higanyt és a „Pb” az ólmot jelenti.

## EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

 alkalmazható irányelvekkel és a vonatkozó szabványokkal való egyezőségről a Bresser GmbH "Megfelelőségi nyilatkozatot" állított ki. Ez a

[www.bresser.de/download/8020116/CE/8020116\\_CE.pdf](http://www.bresser.de/download/8020116/CE/8020116_CE.pdf) dokumentumban tekinthető meg.

## GARANCIA

A garanciális idő két év a vásárlás napjától számítva. A meghosszabbított garanciádó érvényesítéséhez a gyártó honlapján elvégzett regisztráció szükséges.

A teljeskörű garanciális feltételek valamint információk és szerviz lehetőségek a [www.bresser.de/garantiebedingungen](http://www.bresser.de/garantiebedingungen)