

## RENDELTESSZERŰ HASZNÁLAT

A készülék a pontos időnek egy könnyen leolvasható analóg számlapon való megjelenítésére szolgál.  
Feltétlenül vegye figyelembe a használati útmutató biztonsági előírásait és egyéb információit.  
A készülék megfelel az európai és a nemzeti törvényi követelményeknek.  
Az itt szereplő cégnevek és készüléknevezések a mindenkori tulajdonos márkanevei. Minden jog fenntartva.

## A SZÁLLÍTÁS TARTALMA

- kvarc falióra
- használati útmutató

## BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK

**A használati útmutató előírásainak be nem tartásából eredő károk esetén érvényét veszíti a szavatosság/garancia! A következményes károkért nem vállalunk felelősséget.**

**A szakszerűtlen kezelésből vagy a biztonsági előírások figyelmen kívül hagyásából eredő tárgyi- vagy személyi károkért nem vállalunk felelősséget. Ilyen esetekben megszűnik a szavatosság/garancia.**

- Biztonsági- és engedélyezési okokból (CE) tilos az órát önkényesen átépíteni és/vagy módosítani. Ne szerelje szét a készüléket!
  - A készülék csak száraz beltéri használatra alkalmas, nem érheti víz vagy nedvesség.
  - Az óra nem játékszer, gyerekek kezébe nem való. Helyezze úgy el az órát, hogy gyerekek ne érhessek el; az óra lenyelhető apró alkatrészeket és egy elemet tartalmaz.
  - Ha a készüléket hideg helyről meleg helyiségbe viszi, kondenzvíz keletkezhet. Hagyja, hogy használat előtt a készülék felvegye a helyiség hőmérsékletét.
  - Ne hagyja a csomagolóanyagot szanaszét heverni, ezek a gyerekek számára veszélyes játékszerré válhatnak.
  - Bánjon óvatosan az órával, lökés, ütés, vagy már kis magasságból való leejtés következtében is megsérülhet.
- ### TUDNIVALÓK AZ ELEMEKRŐL ÉS AKKUMULÁTOROKRÓL
- Az elemek/akkumulátorok nem valók gyerekek kezébe.
  - Az elemeket/akkumulátorokat ne tárolja szabadon, mert fennáll annak a veszélye, hogy gyerekek vagy háziállatok lenyelik őket. Lenyelés esetén azonnal forduljon orvoshoz.
  - A kifolyt vagy sérült elemek/akkumulátorok a bőrrel való érintkezéskor felmarhatják a bőrt, használjon ezért ilyen esetben megfelelő védőkesztyűt.
  - Az elemeket és akkumulátorokat nem szabad rövidre zárnival vagy tűzbe dobni. Robbanásveszély áll fenn!
  - Hagyományos (nem feltölthető) elemeket nem szabad tölteni. Csak újratölthető akkumulátorokat töltsön fel, és használjon megfelelő töltőkészüléket.
  - Az elem vagy akkumulátor berakásakor ügyeljen a helyes polarításra (pluszt/+ és mínuszt/- figyelembe venni).

## AZ ELEM BERAKÁSA/CSERÉJE

Rakjon be a falióra hátoldalán lévő elemtartóba helyes polaritással egy AA-méretű ceruzelemet.  
Használjon kiváló minőségű alkáli típusú elemet az óra hosszú és biztos működése érdekében.  
□ Az óra működtetésére akkumulátort is használhat, az akkumulátornak azonban az elemhez képest kisebb a feszültsége (akku = 1,2 V; elem = 1,5 V) és a kapacitása, emiatt nagyon lecsökken az üzemeltartam, úgyhogy gyakrabban kell cserélni az akkumulátort.  
Ha mégis akkumulátort akar alkalmazni, akkor csekély önkisülésű NiMH-akkumulátort ajánlunk.  
Állítsa be a helyes pontos időt az elemtartó felett lévő kis piros forgatótárcsával. Elemcserére akkor van szükség, ha hirtelen nagy időeltérések jelentkeznek, vagy pedig megállnak a falióra mutatói.  
Ha hosszabb időre nem fogja használni az órát (pl. elteszi), vegye ki belőle az elemet. Az előregedett elem kifolyhat, és károsíthatja az elemtartót, ezzel elvesztve a szavatosság/garancia.

## FELSZERELÉS

Akassza fel a faliórát a hátoldalon található függesztőszemnél egy függőleges falban lévő szegre, csavarra vagy kampóra.  
A falióra nagy súlya miatt vigyázzon a stabil rögzítésre. Ha leesik a falióra, megsérül a háza, ez a szavatosság/garancia elvesztésével jár együtt.

## KARBANTARTÁS ÉS TISZTÍTÁS

A készülék nem igényel karbantartást, tehát ne szedje szét.  
Tisztításához elég egy tiszta, puha, száraz ruhát használni. Ne nyomja meg túl erősen a házat vagy az előlapot, nehogy megsérüljön vagy megkarcolódjon.  
Ne használjon a tisztításhoz vegyszert, mert elszínezheti a ház műanyag részét.

## ELTÁVOLÍTÁS

### a) A készülék

Az elhasznált elektronikus készülékek nyersanyagoknak tekintendők, és nem valók a háztartási szemétként!  
Az elhasznált készületeket az érvényes törvényi előírásoknak megfelelően kell eltávolítani.  
Vegye ki az esetleg még benne lévő elemet, és készüléktől elkülönítve távolítsa el.

### b) Elemek és akkumulátorok

Végfelhasználóként Önt törvény kötelezi (elemekre vonatkozó rendelet) minden elhasznált elem és akkumulátor leadására; tilos a háztartási szeméttel együtt eltávolítani őket!  
A károsanyag tartalmú elemek/akkumulátorok az itt látható szimbólumokkal vannak megjelölve, amelyek a háztartási szemét útján történő eltávolítás tilalmára utalnak.  
A nehézfémekre vonatkozó jelölések:  
Cd=kadmium, Hg=higany, Pb=ólom (a jelölés az elem/akku található pl. a baloldalt ábrázolt szeméttartály szimbólum alatt).  
Az elhasznált elemeket, akkukat térítésmentesen leadhatja a lakóhelye közelében található gyűjtőhelyen, szaküzleteinkben vagy minden olyan helyen, ahol elemet, akkut árusítanak.  
Ezzel eleget tesz törvényi kötelezettségeinek, és hozzájárul a környezet védelméhez.

## MŰSZAKI ADATOK

Tápáramellátás: ..... 1 db AA-méretű ceruzelem  
Elem-üzemeltartam: 1 év  
Méret: ..... 305 x 38 mm (□ x mé)  
Súly: ..... 465 gramm (elem nélkül)