

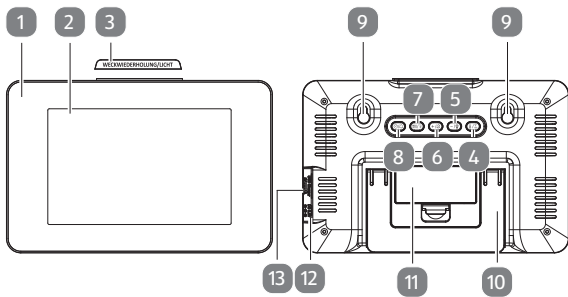
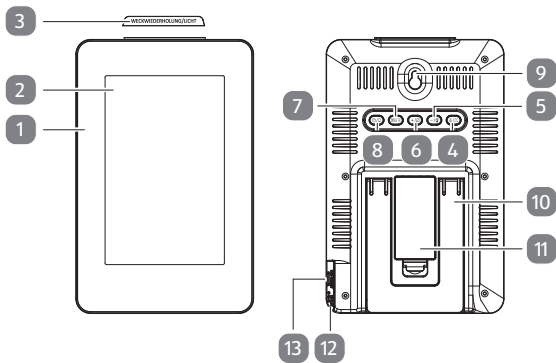


Használati útmutató



RÁDIÓVEZÉRLÉSŰ DIGITÁLIS IDŐJÁRÁSJELZŐ ÁLLOMÁS









A**B**

21



A csomag tartalma

- 1 Bázisállomás
- 2 Kijelző (bázisállomás)
- 3 WECKWIEDERHOLUNG/LICHT
(ÉBRESZTÉS MEGISMÉTLÉSE/FÉNY) gomb
- 4 Gomb  / 
- 5 Gomb – / 
- 6 Gomb + / 
- 7 Gomb $\frac{\text{MAX}}{\text{MIN}} / \frac{^{\circ}\text{C}}{^{\circ}\text{F}}$
- 8 Gomb  / 
- 9 Akasztólyuk
- 10 Kinyitható állvány
- 11 Elemtartó (bázisállomás)
- 12 DC bemeneti aljzat
- 13 USB-töltőcsatlakozó
- 21 Elem, 4 db

A = vízszintes változat

B = függőleges változat



A csomag négy darab LR3/R3/AAA típusú, 1,5 V-os elemet tartalmaz.

Tartalom

A csomag tartalma	3
Általános tudnivalók	6
Olvassa el és őrizze meg a használati útmutatót.....	6
Rendeltetésszerű használat.....	6
Jelmagyarázat	7
Biztonság	8
Megjegyzések magyarázata.....	8
Általános biztonsági utasítások.....	8
Termékleírás	17
Elő használatba vétel	18
A termék és a csomag tartalmának ellenőrzése.....	18
Tudnivalók az időjelekről	19
Rádiójel érzékelő működésének előkészítése	19
Elem behelyezése vagy cseréje.....	19
További rádiójel érzékelő használata.....	21
Rádiójel érzékelő összeszerelése.....	22
Bázisállomás működésének előkészítése	24
Elem behelyezése vagy cseréje.....	24
Működtetés hálózati adapterrel.....	24
Alaptisztítás.....	25
Használat	25
Időjelek keresése.....	25
Kézi beállítások.....	27
Időfunkciók	31
Kijelző (időfunkciók).....	31
Ébresztők.....	33
Más időzóna idejének kijelzése.....	35
Időformátum.....	35

Időjárési adatok	35
Kijelző (időjárési adatok)	35
Váltás a rádiójel érzékelők között.....	37
Maximális és minimális értékek	37
Hőmérsékleti és páratartalom trendek	38
Hőmérsékleti egységek.....	38
Légnyomás	38
Kijelző (légnnyomás).....	38
Aktuális légnyomás és légnyomástrend.....	39
Maximális és minimális értékek	39
Időjárás-előrejelzés	40
Kijelző (időjárás-előrejelzés).....	40
Időjárás-előrejelzési jelek	41
Holdfázisok	41
Képernyő-háttérvilágítás	42
USB-töltőcsatlakozó	43
Figyelmeztetés elemek alacsony töltési szintjére	43
A termék visszaállítása	44
Zavarok és hibaelhárítás	44
Tisztítás és karbantartás	46
Tisztítás	47
Tárolás.....	47
Műszaki adatok	48
Leselejtezés	50
A csomagolás leselejtezése	50
A termék leselejtezése	51
Megfelelőségi nyilatkozat	52

Általános tudnivalók

Olvassa el és őrizze meg a használati útmutatót



A használati útmutató a rádióvezérlésű digitális időjárásjelző állomáshoz (a továbbiakban: „termék”) tartozik. Fontos tudnivalókat tartalmaz az üzembe helyezéssel és a használattal kapcsolatban.

A termék használata előtt olvassa el alaposan a használati útmutatót, különösen a biztonsági utasításokat. A használati útmutató figyelmen kívül hagyása súlyos sérülésekhez vagy a termék károsodásához vezethet.

A használati útmutató az Európai Unióban érvényes szabványok és szabályok alapján készült. Kövesse az adott országban érvényes irányelveket és törvényeket is.

Őrizze meg a használati útmutatót. Ha a terméket továbbadja, feltétlenül mellékelje a használati útmutatót is.

Forduljon az ügyfélszolgálathoz, ha elektronikus példányokra lenne szüksége a használati útmutatóból.

Rendeltetészerű használat

A terméket kizárólag idő- és időjárási információk kijelzésére terveztük. Kizárólag magáncélú használatra készült, ipari használatra nem alkalmas.

A terméket kizárólag a használati útmutatónak megfelelően használja. Bármely más használat rendeltetésellenes használatnak minősül, anyagi kárt és/vagy személyi sérülést okozhat. A termék nem játékszer.

A gyártó és a forgalmazó a rendeltetésellenes vagy hibás használatból eredő károkért nem vállal felelősséget.

Jelmagyarázat

A használati útmutatóban, a terméken és a csomagoláson a következő jelöléseket használtuk.



Olvassa el a használati útmutatót.



A jel hasznos kiegészítő információkat nyújt a használatról és a kezelésről.



Megfelelőségi nyilatkozat (lásd „Megfelelőségi nyilatkozat” c. fejezet): Az itt látható jellel ellátott áruk teljesítik az Európai Gazdasági Térség valamennyi vonatkozó közösségi előírását.



A garanciális idő 36 hónap.



Az ilyen jellel jelölt készülékek csak háztartási (száraz beltéri) használatra alkalmasak.



Ez a jel a II. érintésvédelmi osztályba tartozó elektromos készülékeket jelöli (USB-aljzattal ellátott, villásdugós hálózati adapter).



A nemzetközi határfokjelölés igazolja, hogy az áramellátás eleget tesz az VI. fokozat követelményeinek.



Ez a jel az üreges dugó polaritását jelzi: kívül (-), belül (+).

Biztonság

Megjegyzések magyarázata

A használati útmutatóban a következő jelöléseket és jelzőszavakat használjuk.



A jelölés/jelzőszó közepes kockázatú veszélyt jelöl, amelyet ha nem kerülnek el, súlyos, akár halálos sérüléshez vezethet.



Ez a jelölés/jelzőszó alacsony kockázatú veszélyt jelöl, amelyet ha nem kerülnek el, kisebb vagy közepesen súlyos sérülésekhez vezethet.

ÉRTESÍTÉS!

A jelzőszó lehetséges anyagi károokra figyelmeztet.

Általános biztonsági utasítások



Áramütés veszélye!

A hibás elektromos csatlakoztatás, illetve a túl magas hálózati feszültség áramütéshez

vezethet.

- A terméket csak a hálózati adapter típus tábláján szereplő értékeknek megfelelő hálózati feszültségű aljzathoz csatlakoztassa.
- Ne használja a hálózati adaptert más termékek feltöltésére/áramellátására, és ne próbálja meg a terméket más hálózati adatterről feltölteni. Csak a termékkel szállított hálózati adaptert használja.
- A hálózati adaptert csak száraz, beltéri helyiségben használja. A hálózati adaptert ne érje víz vagy más folyadék.
- A hálózati adaptert csak előírás szerűen telepített, könnyen hozzáférhető hálózati aljzathoz csatlakoztassa, hogy szükség esetén gyorsan ki tudja húzni a csatlakozót.
- Csatlakoztatás előtt tekerje le teljesen a hálózati adapter kábelét. Ügyeljen arra, hogy a kábelt ne rongálja meg éles perem vagy forró tárgy.
- Soha ne takarja le a hálózati adaptert. Gondoskodjon a megfelelő szellőzésről, hogy elkerülje a hálózati adapter

túlmelegedését.

- Ne használja a hálózati adaptert, ha sérült a burkolata, a vezetéke vagy más sérülést lát rajta. Kár esetén a veszélymegelőzés érdekében a hálózati adaptert csak a gyártóval, a gyártó ügyfélszolgálatával vagy megfelelő képzettségű szakemberrel javíttassa.
- A hálózati adapter nem cserélhető. Ha megsérül a kábel vagy a hálózati adapter, ki kell selejtezni és azonos modellű hálózati adapterrel helyettesíteni.
- A következő esetekben minden alkalommal válassza le a hálózati adaptert a dugaszoló aljzatról:
 - ha tisztítja a terméket, vagy hosszabb időn keresztül nem használja,
 - ha a termék nem működik rendeltetésszerűen,
 - vihar esetén.
- A dugójánál és ne a kábelnél fogva húzza ki a hálózati adaptert a csatlakozó aljzatról.
- Soha ne helyezzen semmilyen tárgyat a termék készülékházába.
- Ne nyúljon vízbe esett elektromos termék után.

- Ne használja a terméket, ha nem rendeltetésszerűen működik, vagy ha leesett, károsodott vagy vízbe esett. Vigye el a terméket egy szervizközpontba ellenőrzés és javítás céljából.



Veszélyes a gyermekekre és a korlátozott fizikai, érzékszervi vagy mentális képességű személyekre (például idősebb emberekre és azokra, akik nincsenek fizikai vagy szellemi képességeik teljes birtokában) vagy azon személyekre, akik nem rendelkeznek megfelelő tapasztalattal és tudással (például nagyobb gyerekek).

- A terméket a 8. életévüket betöltött gyermekek, fizikailag, érzékszervileg vagy mentálisan korlátozott személyek, illetve kellő tapasztalattal és ismerettel nem rendelkező személyek is használhatják, ha felügyeletet vagy oktatást kaptak a készülék biztonságos használatára vonatkozóan, és ha megértették

az ezzel járó veszélyeket. Gyermek nem játszhatnak a termékkel. Tisztítást és általános karbantartást gyermek felügyelet nélkül nem végezhet.

- A 8 évnél fiatalabb gyermekeket a terméktől távol kell tartani.
- Mindig gondosan felügyelje a gyermekeket, amikor a terméket a közelükben használja.
- Ne engedje, hogy a gyerekek a csomagolófóliával játszanak. Játék közben belegabalyodhatnak és megfulladhatnak.
- Ez a termék nem alkalmas olyan helyen történő használatra, ahol gyermekek esetlegesen hozzáférhetnek.



Egészségügyi veszély!

Akut egészségügyi veszélyt jelent, ha a gyermekek vagy az állatok lenyelik az elemeket.

- Az elemeket úgy tárolja, hogy azokhoz a gyermekek és állatok ne férhessenek hozzá. Ha gyanúja szerint valaki mégis lenyelhetett egy elemet, azonnal

forduljon orvoshoz.

- Az elemeket csak felnőtt helyezheti be és cserélheti ki.
- Ne engedjen gyermeket a termék közelébe, ha levette az elemtartó fedelét.



Robbanás és kifolyás veszélye!

Az elemek szakszerűtlen használata fokozott robbanásveszéllyel jár.

- Az elemeket hűvös, száraz helyen tárolja. Ne tegye ki az elemeket túl magas hőmérsékletnek (pl. közvetlen napfénynek), és ne dobja őket tűzbe.
- A nem újratölthető elemeket nem szabad újratölteni.
- Az újratölthető elemeket feltöltés előtt el kell távolítani a termékből.
- A különböző elemtípusok, illetve az új és a használt elemek nem keverhetők.
- Az elemeket a polaritásra ügyelve (+/-) kell behelyezni. Ez meg van adva az elemtartón. A hibás behelyezéssel kárt tehet a termékben.
- Mindig kiváló minőségű elemeket hasz-

náljon. A rossz minőségű elemek kifolyhatnak és károkat okozhatnak.

- Az elemek behelyezése előtt győződjön meg arról, hogy az elemtartó rekeszben és magukon az elemeken található érintkezők tiszták és sértetlenek. Szükség esetén tisztítsa meg őket.
- Az egy elemtartóban lévő elemeket mindig egyszerre cserélje ki.
- A használt elemeket ki kell venni a termékből, és biztonságosan ártalmatlanítani kell.
- Ha a használaton kívüli terméket hosszabb ideig kell tárolni, akkor az elemeket el kell távolítani.
- Nem megfelelő körülmények között folyadék szivároghat az elemekből; kerülje az ezzel való érintkezést. Az elemekből kijutó folyadék irritációt és égési sérüléseket okozhat.
- Ha kifolynak az elemek, azonnal távolítsa el őket, nehogy kárt tegyenek a termékben. Az elemeket ne csupasz kézzel vegye ki, az elemből kifolyt sav pedig ne érintkezzen bőrrel, nyálkahártyával, valamint óvja tőle a szemét. Ehhez viseljen

normál háztartási gumikesztyűt.

- Ha az elemfolyadék a bőrével érintkezik, illetve a szemébe vagy a nyálkahártyájára kerülne, azonnal öblítse le az érintett felületet tiszta vízzel. Szükség esetén forduljon orvoshoz.
- Mielőtt leselejtezi a terméket, vegye ki belőle az elemeket.
- Az elemeket tilos szétszedni, tűzre dobni vagy rövidre zárni – robbanásveszély!
- Az elemet soha ne tegye ki szélsőségesen magas hőmérsékletnek. Ez robbanáshoz vagy gyúlékony folyadék, gáz kilépéséhez vezethet.
- Az elemet soha ne tegye ki szélsőségesen alacsony légnyomás hatásának. Ez robbanáshoz vagy gyúlékony folyadék, gáz kilépéséhez vezethet.
- Az áramellátó kapcsokat tilos rövidre zárni.
- Az elemeket nem szabad szétszedni, rövidre zárni vagy tűzbe dobni.

ÉRTESÍTÉS!

Meghibásodás veszélye!

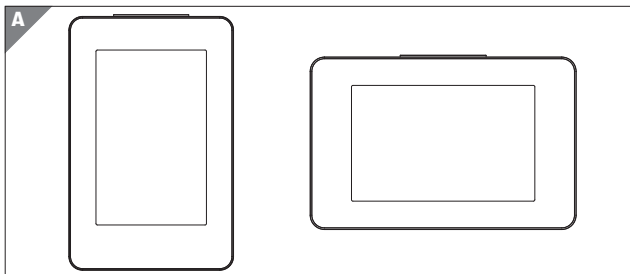
A szakszerűen használat kárt tehet a termékben (a bázisállomásban és a rádiójel-érzékelőben).

- Ne használja a terméket nedves helyen (pl. fürdőszobában), és ne tegye ki por, fröccsenő vagy csepegő víz, hőforrás, szélsőséges hőmérséklet vagy közvetlen napfény hatásának.
- Gondoskodjon róla, hogy a terméket ne érje mágneses erő (pl. hangszórókból).
- Ügyeljen arra, hogy ne kerüljön idegen test a termék készülékházába.
- Ne gyakoroljon nyomást a termék kijelzőjének felületére, mert eltörhet.
- Ne érintsen hegyes vagy éles tárgyat a termék felületéhez.
- Ügyeljen rá, hogy a termék ne eshessen le. Máskülönben a termék megsérülhet.
- Ne tegye a terméket hőforrás közelébe. Ne tartson nyílt lángot, például égő gyertyát a terméken vagy közvetlenül mellette.

- Semmiképpen ne nyissa fel a termék burkolatát. A felhasználónak nem kell benne semmit sem karbantartania. Szakszerűtlen javítás esetén a termék megsérülhet. Javítási munkálatot csak szakember végezhet rajta. Az egyetlen kivétel az elemtartó fedelének eltávolítása elemcserekor.
- Óvja a rádiójel érzékelőt közvetlen nedvességtől, esőtől.
- A termék körül legalább 10 cm-es távolságot kell tartani az elégséges szellőzés érdekében.

Termékleírás

A terméket kizárólag idő- és időjárási információk kijelzésére terveztük.



Első használatba vétel

A termék és a csomag tartalmának ellenőrzése

ÉRTESÍTÉS!

Meghibásodás veszélye!

Ha a csomagolást figyelmetlenül, éles késsel vagy más hegyes tárggyal nyitja ki, akkor a termék könnyen megsérülhet.

– A csomagolás kinyitásakor óvatosan járjon el.

1. Vegye ki a terméket a csomagolásból.
2. Ellenőrizze a csomag hiánytalanságát (lásd „A csomag tartalma” c. fejezetet).
3. Ellenőrizze, hogy nem láthatók-e sérülések a terméken vagy bármely alkatrészén. Amennyiben igen, ne használja a terméket. Ez esetben keresse fel a vásárlás helyszínét vagy amennyiben az megfelelőbb, forduljon a gyártóhoz a jótállási adatlapon megadott szervizcímen.

Tudnivalók az időjelekről

A termék bázisállomása rádióhullámmal vezérelt óra, amely képes fogni az országában sugárzott időjeleket. Ha a bázisállomás a lefedett területen belül található, fogja a jeleket és naponta többször elvégzi a küldött időadatok szinkronizálását. Ha nem sikerül a jel vétele, a bázisállomás pontosan működik tovább és a legközelebbi kívánt időpontban újra keresi a időjelet. Ha nem érzékel jelet, akkor a pontos időt és dátumot manuálisan is be lehet állítani.

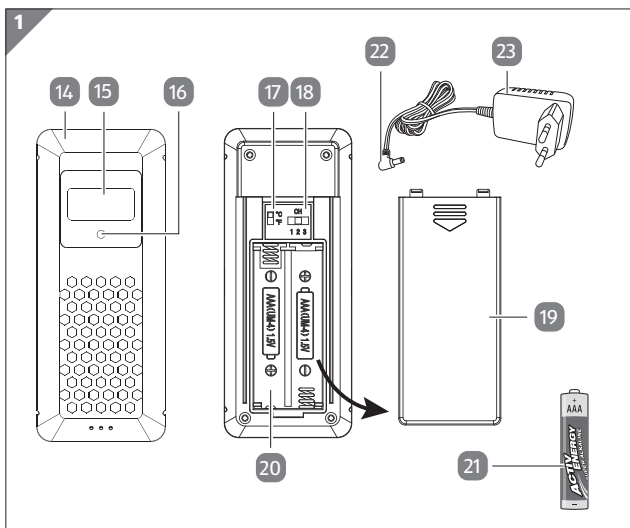
Rádiójel érzékelő működésének előkészítése

Elem behelyezése vagy cseréje



- Ne használjon akkumulátort, mert nem megfelelő a feszültsége, ami csökkenti a mérőpontosságot.
- Lehetőleg alkáli elemet használjon, melyeknek különösen alacsony külső hőmérséklet mellett hosszabb az élettartamuk.

Rádiójel érzékelő működésének előkészítése



- 14 Rádiójel-érzékelő
- 15 Kijelző (rádiójel érzékelő)
- 16 Jelellenőrző lámpa
- 17 Hőmérsékleti mértékegység-váltó
- 18 Csatornaváltó
- 19 Elemtartó fedele (rádiójel-érzékelő)
- 20 Elemtartó (rádiójel-érzékelő)
- 21 Elem, 4 db
- 22 Kimeneti csatlakozó
- 23 Hálózati adapter

1. Távolítsa el a rádiójel-érzékelő **14** hátoldalán lévő elemtartó fedelét **19** (lásd **1. ábra**).
2. Helyezzen 2 elemet **21** (méret: AAA, a szállítási csomag tartalmazza) az elemtartóba **20**. Ügyeljen az elemek helyes polaritására (+ vagy -).

Az elemcseréhez először vegye ki a régi elemeket.

3. Zárja be az elemtartó fedelét.

A rádiójel-érzékelő felismeri a környezeti hőmérsékletet és páratartalmat, és a vett adatokat percenként megküldi a bázisállomásnak **1**. A hőmérséklet (°C/°F) és a páratartalom is (%) megjelenik a rádiójel-érzékelő kijelzőjén **15**. Ha megküldte az adatokat, egyszer felvillan a jelellenőrző lámpája **16**. A hőmérsékleti mértékegység-váltó **17** segítségével határozza meg a hőmérsékleti mértékegységet (°C/°F).

További rádiójel érzékelő használata

A terméket rádiójel-érzékelővel **14** szállítjuk. Igény esetén akár 3 rádiójel-érzékelővel is használhatja.

A rádiójel érzékelők különböző helyiségekben vagy kültérben helyezhetők el. Minden érzékelőnek kell legyen egy saját rádiójel érzékelője (1-3).

Így használjon további rádiójel érzékelőket:

1. Távolítsa el a rádiójel érzékelő hátoldalán lévő elemtartó fedelet **19**.
2. A csatornaváltó **18** segítségével minden rádiójel érzékelőre osszon ki egy meghatározott rádiójel érzékelő számot (1-3). A kiválasztott rádiójel-érzékelő száma (pl. **8** = az 1. rádiójel-érzékelő száma) jelenik meg a kijelzőn **15**.
3. Zárja be az elemtartó fedelét.

A bázisállomás **1** minden elérhető rádiójel-érzékelőről fogadja az időjárási adatokat (lásd „Bázisállomás működésének

előkészítése” c. fejezetet).

A közelben lévő, rádiójeleket küldő készülékek miatti interferencia esetén változtassa meg a rádiójel érzékelő számát az interferencia elkerülésére.

Rádiójel érzékelő összeszerelése

Az érzékelő IPX4 érintésvédelmi osztályú, ezért védett a fröcs-csenő víz ellen.

A gyártó nem vállal felelősséget a szakszerűtlen szerelésből eredő károkért.

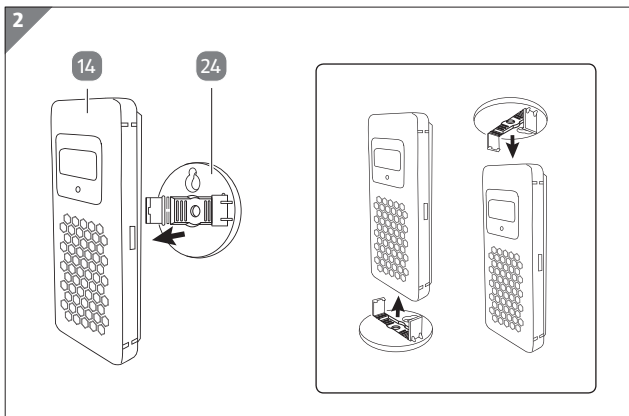


Vegye figyelembe az alábbi javaslatokat a lehető legjobb vétel biztosítására.

- Az összeszerelés előtt óvja az érzékeny felületeket, különben karcolások jelenhetnek meg.
- Gondoskodjon arról, hogy
 - az érzékelő lógjon vagy függőlegesen álljon;
 - mindig biztosított legyen a megfelelő szellőzés (ne helyezze a készüléket polcra vagy olyan helyre, ahol függöny vagy bútor zárhatja el a szellőzőnyílásokat),
 - az érzékeny felületek felállítás előtt védve legyenek.
- Csak a szabadban, száraz, árnyékos helyen szerelje be a rádiójel-érzékelőt (pl. tető, előtető vagy kocsi-beálló alá).
- Falra szerelés esetén a lyukak fúrása előtt ellenőrizze, hogy nem halad elektromos-, gáz- vagy vízvezeték a falfelület alatt.
- A bázisállomás és a rádiójel érzékelő közötti legnagyobb távolság ne haladja meg a 100 métert (akadálymentes, közvetlen távolság). Építőanyagok, pl. betonfal

csökkenthetik vagy akadályozhatják a jel vételét a bázisállomás és a rádiójel érzékelő között.

- Ne padlóra helyezze a bázisállomást és a rádiójel érzékelőt. Ez korlátozza az adástartományt.
- Az elektronikus készülékek, pl. a televízió és a számítógép zavarhatják a jel vételét.
- Alacsony téli hőmérsékleten jelentősen csökkenhet a rádiójel érzékelő elemeinek teljesítménye. Ez korlátozza az adástartományt.



24 Felfüggesztő szerkezet

1. Akasztó- és csavarfurat segítségével szerelje fel a felfüggesztő szerkezetet 24 a falra (szög és csavar nincs a szállítási csomagban).
2. Rögzítse a rádiójel-érzékelőt 14 a felfüggesztő szerkezetre (lásd 2. ábra).

Bázisállomás működésének előkészítése



A bázisállomás **1** működtethető elemekkel **21** vagy a hálózati adapteren **23** keresztül.

Elem behelyezése vagy cseréje

1. Nyissa fel a bázisállomás **1** hátulján lévő elemtartót **11**.
2. Helyezzen 2 elemet **21** (méret: AAA, a szállítási csomag tartalmazza) az elemtartóba. Ügyeljen az elemek helyes polaritására (+ vagy -).
Az elemcseréhez először vegye ki a régi elemeket.
3. Zárja be az elemtartót.
4. Miután behelyezte az elemeket, bekapcsol a kijelző **2**, és hangjelzést ad. Várjon kb. 30 percet. Eközben a bázisállomás összegyűjti az időjárás adatokat, és fogja az időjeleket (lásd a „Időjelek keresése” című fejezetet).

Működtetés hálózati adapterrel

ÉRTESÍTÉS!

Meghibásodás veszélye!

Ha a termék hálózati adapterével csatlakozik egy csatlakozóaljzatra, akkor az egyenárammal látja el a terméket. Ez akkor is igaz, ha elemek vannak behelyezve. Az elemek

kifolyhatnak és kárt okozhatnak a készülékben.

- Távolítsa el az elemeket az bázisállomásból, ha a terméket csatlakozóaljzatra csatlakoztatja.
 1. Csatlakoztassa a hálózati adapter **23** kimeneti csatlakozóját **22** a bázisállomás **1** DC bemeneti aljzatára **12**.
 2. Dugja a hálózati adaptert a konnektorba. A hálózati adapter csatlakozóaljzatba való csatlakoztatása után a kijelző **2** bekapcsol, és 1 figyelmeztető hangjelzés hallható. Várjon néhány percig. Eközben a bázisállomás összegyűjti az időjárási adatokat, és fogja az időjeleket (lásd a „Időjelek keresése” című fejezetet).

Alaptisztítás

1. Távolítsa el a csomagolóanyagot és az összes védőfóliát.
2. Az első használat előtt tisztítsa meg a termék minden részét a „Tisztítás és karbantartás” című fejezetben leírtak szerint.


Használat

Időjelek keresése

A bázisállomás bekapcsolása után kezdődik az időjárási adatok és az időjelek keresése:

























1. A bázisállomás **1** először kb. 20 másodpercre felismeri a légnyomást. Eközben a légnyomásérték villog a légnyomás **31** kijelzési területén (lásd „Légnyomás” című fejezet).
- Nyomja meg a ☺/☹ gombot **8**, ha le akarja állítani az azonosítást.

2. Ekkor a bázisállomás az összes elérhető rádiójel érzékelő-ről az időjárési adatokat keresi ki. Eközben villog a vételi jel (📶) **42** (lásd „Időjárési adatok” fejezet) a szabadban uralkodó időjárési adatokat kijelző felületen **26**. Ez arra utal, hogy a bázisállomás keresi az időjárési adatokat.
 - Ha sikeres volt az időjárési adatok vétele, kikapcsol a jelfogó szimbólum, és az időjárési adatok kijelző felületen megjelennek az aktuális időjárési adatok.
 - Ha nem sikerült időjárési adatokat fogni, kikapcsol a vételi jel és nem lesznek adatok a szabadban uralkodó időjárás-ról.
 - Ha az időjel keresése nem járt sikerrel, az új keresés indításához tartsa nyomva a 📶 / 📶 gombot **4**. Ez azonban csak akkor végezhető, ha már befejeződött az időjelek keresése.
3. Kb. 3 perccel a bázisállomás áramellátásának létrehozása után a bázisállomás keresi azokat az időjeleket, amelyeket az országában lévő jeladó sugároz. Közben villog az időjel szimbólum (📶 vagy 📶) **38** (lásd „Időfunkciók” fejezet) az idő és az ébresztési **29** adatokat kijelző felületen. Ez azt jelenti, hogy a bázisállomás keresi az időjeleket.
 - Ha sikeresen fogta az időjeleket, látható marad az időjel szimbólum (📶 vagy 📶), és az idő és az ébresztési adatokat kijelző részen megjelenik az aktuális dátum és a pontos idő. A bázisállomás továbbra is minden éjjel veszi az időjeleket és szinkronizálja a kijelzett idővel.
 - Az időjelek keresése közben minden más funkcióbeállítás (pl. kézi beállítások és ébresztésbeállítás) kikapcsol.
 - Ha kb. 7 percen át nem fogott időjeleket, eltűnik az időjel szimbólum.

- Ha az időjel keresése nem járt sikerrel, az új keresés indításához tartsa nyomva a  gombot **5**.
- A lehető legjobb rádiójel vétel biztosítására kerülje, hogy a bázisállomás sok beton- és fémszerkezetet tartalmazó épületben vagy elektronikus készülék, pl. televízió, számítógép vagy áramvezeték, rádiójeladó stb. közelében kerüljön elhelyezésre. Szükség esetén helyezze át a bázisállomást.

Kézi beállítások

Ez a funkció lehetővé teszi a dátum **28** és az idő **29** kézi beállítását, az időformátum kiválasztását, az időjárás-előrejelzés **25** és a légnyomás **31** stb. beállítását.

1. Nyomja meg és tartsa lenyomva a / gombot **8**, amíg meg nem jelenik a kijelzőn az „év”.
2. Az év beállításához nyomja meg a / gombot **6** vagy a / gombot **5**.
3. Nyomja meg a / gombot. A „hónap” villogni kezd a kijelzőn.
4. A hónap beállításához nyomja meg a / vagy a / gombot.
5. Nyomja meg a / gombot. A „nap” villogni kezd a kijelzőn.
6. A nap beállításához nyomja meg a / vagy a / gombot.
7. Nyomja meg a / gombot. Az „óra értéke” villogni kezd a kijelzőn.
8. Az óra beállításához nyomja meg a / vagy a / gombot.

9. Nyomja meg a ☹/☺ gombot. A „perc értéke” villogni kezd a kijelzőn.
10. A perc beállításához nyomja meg a + / ⏪ vagy a - / ⏩ gombot.
11. Nyomja meg a ☹/☺ gombot. Az „időformátum” villogni kezd a kijelzőn.
12. Az időformátum beállításához (12 vagy 24 órás) nyomja meg a + / ⏪ vagy a - / ⏩ gombot.
13. Nyomja meg a ☹/☺ gombot. A kijelzőn villog az „időzóna” (standard érték: 0) és az időzóna jel **36** (lásd „Időfunkciók” fejezet).
14. Az időzóna beállításához nyomja meg a + / ⏪ vagy a - / ⏩ gombot.
Ezzel a beállítással másik időzóna ideje jeleníthető meg. Adja meg a közép-európai időtől vett eltérést. Az eltérést +12 és -12 óra közötti tartományban lehet megadni. Ha például nagy-britanniai időt szeretné látni, a „-1” időzónát kérje le.
15. Nyomja meg a ☹/☺ gombot. A kijelzőn villog a nyelv, amelyen a hét napja megjelenik.
16. A kijelző nyelvének kiválasztásához nyomja meg a + / ⏪ vagy a - / ⏩ gombot.
(GER = német, ENG = angol, DAN = dán, SPA = spanyol, NLD = holland, ITA = olasz, FRA = francia)

	GER	ENG	DAN	SPA	NLD	ITA	FRA
Vasárnap	SON	SUN	SON	DOM	ZON	DOM	DIM
Hétfő	MON	MON	MAN	LUN	MAA	LUN	LUN
Kedd	DIE	TUE	TIR	MAR	DIN	MAR	MAR
Szerda	MIT	WED	ONS	MIE	WOE	MER	MER

	GER	ENG	DAN	SPA	NLD	ITA	FRA
Csütörtök	DON	THU	TOR	JUE	DON	GIO	JEU
Péntek	FRE	FRI	FRE	VIE	VRI	VEN	VEN
Szombat	SAM	SAT	LOR	SAB	ZAT	SAB	SAM

17. Nyomja meg a ☺/☞ gombot. A kijelzőn villog a grafikus időjárás előrejelzés.
18. A televíziós vagy internetes időjárás-jelentő szolgáltató szerinti időjárás-előrejelzés kiválasztásához nyomja meg a + /☞ vagy a - /☞ gombot (lásd „Időjárás-előrejelzés” című fejezet).
A termék a légnyomásváltozás alapján ad időjárás-előrejelzést. A termék első használata során több napig is eltarthat, amíg elegendő információt talál a pontos előrejelzésre. Az időjárás előrejelzés kézi beállításával valamennyivel gyorsítható ez a folyamat.
19. Nyomja meg a ☺/☞ gombot. A „légnyomás” villogni kezd a kijelzőn.
20. A légnyomás beállításához nyomja meg a + /☞ vagy a - /☞ gombot.
Igény esetén írja be a tartózkodási helye magasságához tartozó vagy a pontos légnyomás értékeket, amelyeket az interneten talál vagy a helyi hivataloktól kap meg.
21. Nyomja meg a ☺/☞ gombot. Ezzel készen vannak a kézi beállítások.
- A bázisállomás automatikusan befejezi a kézi beállításokat, ha kb. 20 másodpercen keresztül egyetlen gombot sem nyomnak meg.

Bázisállomás telepítése/összeszerelése



- A lehető legjobb rádiójelvértelhez a bázisállomást ablak közelébe szerelje, illetve ablak közelében állítsa fel.
- Falra szerelés esetén a lyukak fúrása előtt ellenőrizze, hogy nem halad elektromos-, gáz- vagy vízvezeték a falfelület alatt.

Kinyitható állvány használata

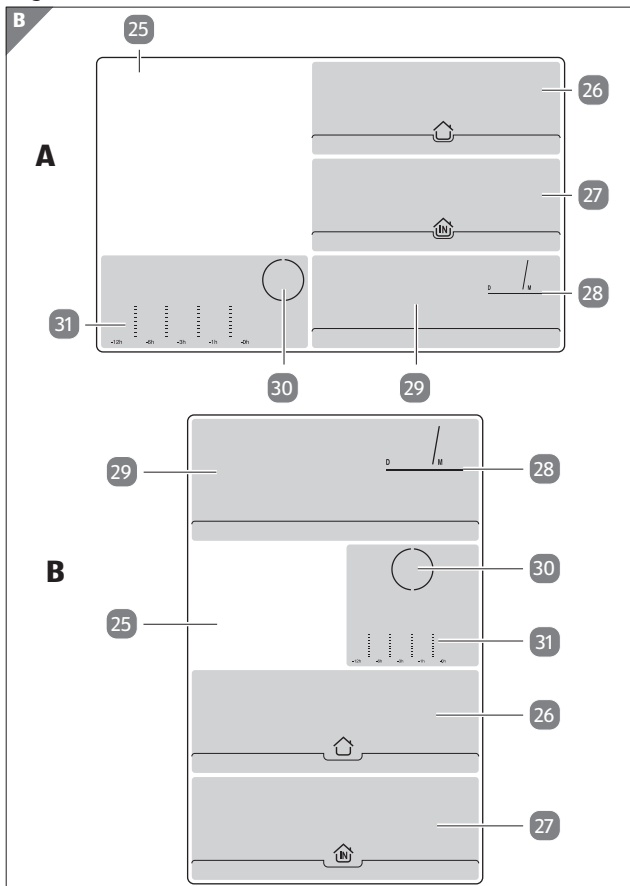
1. Húzza ki a bázisállomás **1** hátoldalán lévő kihajtható állványt **10**. Az állványnak 2 rögzíthető állása van.
2. Állítsa a bázisállomást vízszintes felületre.

Falra akasztás

1. Üssön be szöget vagy tegyen csavart (nincs a szállítási csomagban) a falba.
2. Helyezze az akasztólyukat **9** a szög vagy a csavar fejére.

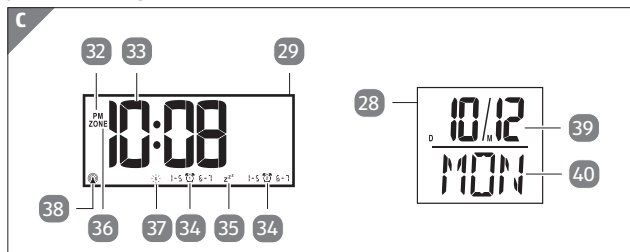
Időfunkciók

Kijelző (időfunkciók)



- 25 Időjárás-előrejelzés
- 26 Időjárás-kijelző kültérre
- 27 Időjárás-kijelző beltérre
- 28 Dátum és a hét napja
- 29 Idő és ébresztő
- 30 Holdfázis
- 31 Légnyomás

A dátum- és időinformációk (33, 39, 40) a kijelző dátum és a hét napja 28 felületén, ill. az idő és ébresztő 29 felületén jelennek meg (lásd **B ábra** és **C ábra**).



- 32 PM idő (12 órás formátum)
- 33 Idő (óra, perc)
- 34 1. ébresztő és 2. ébresztő (Ébresztés szimbólum)
- 35 Szundi jel
- 36 Időzóna jel
- 37 Nyári időszámítás jele
- 38 Időjelszimbólum
- 39 Nap és hónap
- 40 Hét napja

Ébresztők

Az ébresztőórával 2 ébresztés állítható be.

Így állítsa be az ébresztési időket:

1. Nyomja meg a ☺/☹ gombot **8** az ébresztésbeállítás kiválasztásához (ez „AL1” vagy „AL2” jelöléssel, az idő és az ébresztő **29** adatok kijelzési felületén jelenik meg).
2. Válassza ki a hétközi vagy a hétvégi ébresztést. Ezt a következőképpen végezze:
A hétközi ébresztés kiválasztásához (pl. | - 5 ☹) nyomja meg egyszer a + / ☹ gombot **6**. Ezután hétfőtől péntekig ébreszteni fogja a készülék.
A hétvégi ébresztés kiválasztásához (pl. ☹ 5 - 7) nyomja meg még egyszer a + / ☹ gombot. Ekkor felhangzik a hétvégi ébresztés.
A hétközi és a hétvégi ébresztés kiválasztásához (pl. | - 5 ☹ 5 - 7) nyomja meg harmadszor is a + / ☹ gombot. Utána minden nap jelentkezik az ébresztés.
3. Tartsa lenyomva a ☺/☹ gombot, amíg a kiválasztott ébresztőbeállítás „óra” értéke villogni nem kezd.
4. Az óra beállításához nyomja meg a + / ☹ vagy a - / ☹ gombot **5**.
5. Nyomja meg a ☺/☹ gombot. A „perc értéke” villogni kezd a kijelzőn.
6. A perc beállításához nyomja meg a + / ☹ vagy a - / ☹ gombot.
7. Nyomja meg a ☺/☹ gombot. Ezzel sikeresen beállította az ébresztési időt.
Az ébresztő automatikusan aktiválódik, miközben az ébresztés jele (pl. | - 5 ☹) megjelenik a kijelzőn.

Így némíthatja el az ébresztőt egy rövid időre (szundi funkció):

Nyomja meg a WECKWIEDERHOLUNG/LICHT (ÉBRESZTÉS MEGISMÉTLÉSE/FÉNY) gombot **3**. A szundi idejének lejártakor (5 perc) újra működésbe lép az ébresztő. A szundi ideje alatt villog az ébresztés jele (**1**) vagy (**2**) **34** és a szundi jel (z^{z^z}) **35**.





A szundi funkció megszakításához nyomjon meg egy tetszőleges gombot a WECKWIEDERHOLUNG/LICHT (ÉBRESZTÉS MEGISMÉTLÉSE/FÉNY) gomb kivételével.

Ha működésbe lép, így tudja kikapcsolni az ébresztőt:

Nyomjon meg egy tetszőleges gombot (a WECKWIEDERHOLUNG/LICHT (ÉBRESZTÉS MEGISMÉTLÉSE/FÉNY) gomb **3** kivételével) a bázisállomáson **1**.

Ha nem nyomnak meg semmilyen gombot, az ébresztés 2 perc után magától is abbamarad. Az ébresztő bekapcsolva marad és a következő napon ugyanabban az időpontban működésbe lép.

Így kapcsolhatja be és ki az ébresztőket:

1. Az 1. ébresztő aktiválásához nyomja meg egyszer a + /  gombot **6**. A kijelzőn megjelenik az 1. ébresztés jele (**1**) a kiválasztott hétközi vagy hétvégi ébresztésbeállítással.
2. A 2. ébresztő aktiválásához nyomja meg másodszor is a + /  gombot. A kijelzőn megjelenik a 2. ébresztés jele (**2**) a kiválasztott hétközi vagy hétvégi ébresztésbeállítással.
3. Az 1. és 2. ébresztő aktiválásához nyomja meg harmadszor is a + /  gombot. A kijelzőn megjelenik az 1. ébresztés (**1**) és a 2. ébresztés jele (**2**) a kiválasztott hétközi vagy hétvégi ébresztésbeállítással.
4. Az összes ébresztő kikapcsolásához nyomja meg negyedszer is a + /  gombot.

Nyári időszámítás

A küldött időjelek a nyári időszámítással kapcsolatban is tartalmaznak információt. Ha a nyári időszámítás aktuálissá válik, akkor a kijelzőn a nyári időszámítás jele (☀️ vagy 🌞) **37** jelenik meg.

Más időzóna idejének kijelzése

Nyomja meg a – /📶 gombot **5**, ha más időzóna idejét szeretné látni (az időzóna jele **36** mutatja). A „Kézi beállítások” fejezet tájékoztat az időzóna megadásáról.

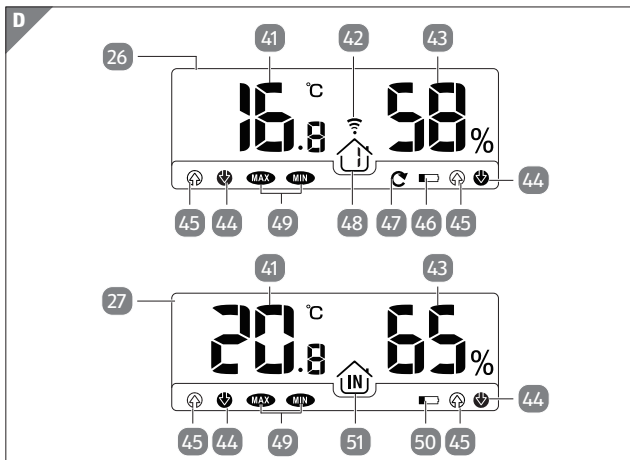
Időformátum

A 12 és a 24 órás formátum közötti választásról a „Kézi beállítások” fejezet tájékoztat. Ha a 12 órás formátumot választotta ki, a délutáni órákat a PM idő **32** jelzi.

Időjárési adatok

Kijelző (időjárési adatok)






Az időjárési adatok (hőmérséklet **41** és páratartalom **43**) a kijelzőn a beltéri időjárési adatoknál **27** (a belső tér jele **51** jelzi) és a kültéri adatoknál **26** jelennek meg (lásd **B** és **D ábra**). A kültéri időjárési adatok területén a rádiójel-érzékelőtől származó adatok jelennek meg.



- 41 Hőmérséklet (°C/°F)
- 42 Vételi jel
- 43 Páratartalom (%)
- 44 Csökkenés jele
- 45 Emelkedő jel
- 46 Az alacsony elemtöltési állapot jele (rádiójel-érzékelő)
- 47 Érzékelőváltás jel
- 48 Rádiójel érzékelő száma
- 49 MAX és MIN jelek
- 50 Az alacsony elemtöltési állapot jele (bázisállomás)
- 51 Belső tér jele

Váltás a rádiójel érzékelők között

Ha több rádiójel érzékelőt használ:

1. A 2. rádiójel-érzékelőre való váltáshoz nyomja meg egyszer a  / $_{123}$ gombot **4**. A rádiójel-érzékelő száma **48** „2”-re vált, és a külső időjárási adatokat **26** kijelző részen csak a 2. rádiójel-érzékelőtől származó adatok jelennek meg.
2. A 3. rádiójel-érzékelőre való váltáshoz nyomja meg másodszor is a  / $_{123}$ gombot. A rádiójel érzékelő száma „3”-ra vált, és a külső időjárási adatok kijelző részen csak a 3. rádiójel érzékelőtől származó adatok jelennek meg.
3. Az automatikus érzékelőváltás funkcióhoz nyomja meg harmadszor is a  / $_{123}$ gombot. Az érzékelőváltás jele  **47** aktiválódik, és a külső időjárási adatokat kijelző terület változtat az összes rádiójel-érzékelő között.
4. Az automatikus érzékelőváltás funkció megszakításához és az 1. rádiójel érzékelőre váltáshoz nyomja meg negyedszer is a  / $_{123}$ gombot. A rádiójel érzékelő száma „1”-re vált és a külső időjárási adatok kijelzési területén csak az 1. rádiójel érzékelőtől származó adatok jelennek meg.

A számok rádiójel érzékelőhöz rendeléséről a További rádiójel érzékelők használata című fejezet tájékoztat.

Maximális és minimális értékek



Így jelenítheti meg a legmagasabb és a legalacsonyabb hőmérsékleti és páratartalom értékeket az elkövetkező 24 órában:

1. Nyomja meg egyszer a $\frac{\text{MAX}}{\text{MIN}} / ^\circ\text{C}$ gombot **7** a maximális értékek kijelzéséhez.
2. Nyomja meg még egyszer a $\frac{\text{MAX}}{\text{MIN}} / ^\circ\text{C}$ gombot a minimális értékek kijelzéséhez.

3. Nyomja meg harmadszor is a $\frac{\text{MAX}}{\text{MIN}} / ^\circ\text{C}$ gombot az aktuális időjárási adatok kijelzéséhez.

A maximális vagy a minimális értéket a MAX, ill. a MIN jel **49** mutatja. Az elmentett értékek minden nap 00:00 órakor (éjfélkor) törlődnek.

Hőmérsékleti és páratartalom trendek

A bázisállomásról és a rádiójel érzékelőről mért hőmérsékleti és páratartalom értékek nyíl formájú trend jeleníti meg. Az emelkedő trendet az emelkedő jel () **45** mutatja. A csökkenő trendet csökkenő jel () **44** jelzi.

A trend változása akkor kerül kijelzésre, ha a hőmérséklet 1 órán belül 1 °C-kal vagy ennél nagyobb mértékben, vagy a páratartalom 3 %-kal vagy ennél nagyobb mértékben változik.

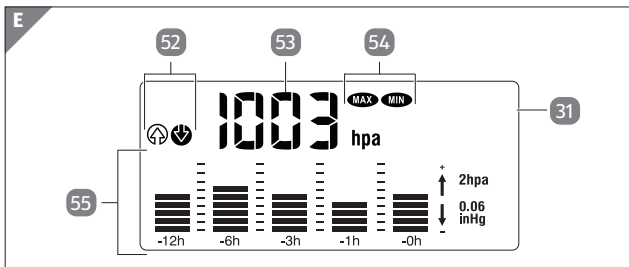
Hőmérsékleti egységek

Ha a hőmérsékleti egységet (°C/°F) a bázisállomáson **1** meg kívánja változtatni, tartsa a $\frac{\text{MAX}}{\text{MIN}} / ^\circ\text{C}$ gombot **7** lenyomva.

Légnyomás

Kijelző (légnnyomás)

A légnyomásadatok a kijelző légnyomást **31** jelző részén jelennek meg (lásd **B ábra** és **E ábra**).



- 52 Trendjelek
- 53 Aktuális légnyomás
- 54 MAX és MIN jelek
- 55 Folyamat

Aktuális légnyomás és légnyomástrend

Az aktuális légnyomás **53** a megfelelő területen hPa-ban jelenik meg. Az érték kézzel változtatható (lásd a „Kézi beállítások” fejezetet).

A légnyomás alakulása az elmúlt 12 órában oszlopdiagram formájában jelenik meg a folyamat alakulása **55** részen. A skála -1 (az 1. óra előtt) és -12 (12. óra előtt) közötti beosztású.

A légnyomást a trendjelek (↗ és ↘) **52** mutatják. A felfelé jel az időjárás javulását jelzi. A lefelé jel az időjárás romlását jelzi.

Maximális és minimális értékek

Így jelenítheti meg a legmagasabb és a legalacsonyabb légnyomás értékeket az elmúlt 12 órában:

1. Nyomja meg egyszer a $\frac{\text{MAX}}{\text{MIN}} / ^\circ\text{C}$ gombot **7** a maximális érték kijelzéséhez.

Időjárás-előrejelzés

2. Nyomja meg még egyszer a $\frac{MAX}{MIN}/^{\circ}C/^{\circ}F$ gombot a minimális érték kijelzéséhez.
3. Nyomja meg harmadszor is a $\frac{MAX}{MIN}/^{\circ}C/^{\circ}F$ gombot az aktuális légnyomásérték **53** kijelzéséhez.

A maximális vagy a minimális értéket a MAX, ill. a MIN jel **54** mutatja.

Időjárás-előrejelzés

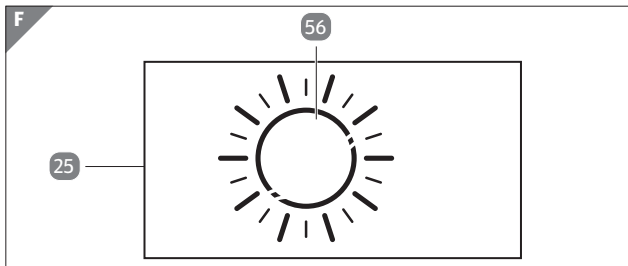
A termék a következő 12 óra időjárás-előrejelzését a gyűjtött időjárási adatokra alapozza. Az előrejelzések a leendő időjárás körülbelüli adatait adják.



Az első üzembe helyezésnél az időjárás-előrejelzési adatok kb. 12 órán át még nem használhatók, mert a terméknek ebben az időszakban össze kell gyűjtenie és ki kell értékelnie az időjárási adatokat.

Kijelző (időjárás-előrejelzés)

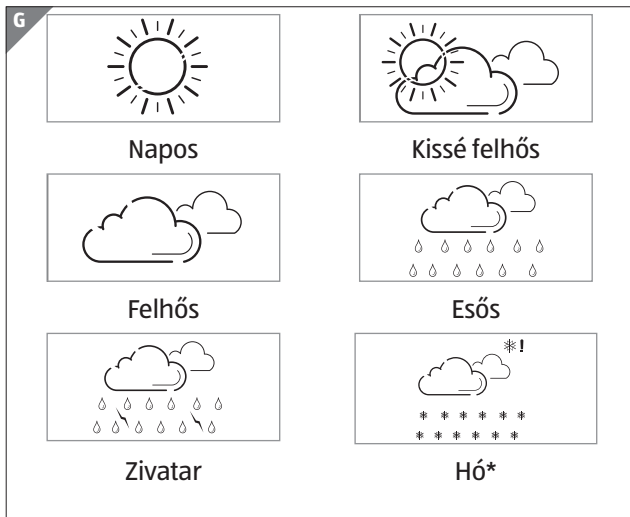
Az időjárás-előrejelzés adatai a kijelző időjárás-előrejelzést **25** ábrázoló részén jelennek meg (lásd **B ábra** és **F ábra**).



56 Időjárás-előrejelzési jelek

Időjárás-előrejelzési jelek

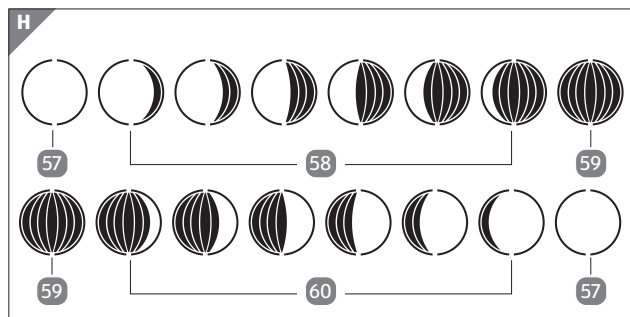
Az időjárás-előrejelzési jelek **56** a kijelzőn az időjárás-előrejelzés **25** területén jelennek meg (lásd **B ábra** és **G ábra**).



***Fagyveszély** – Ha a rádiójel-érzékelő -3 °C és 1 °C közötti hőmérsékleti értéket mér, fagyveszély áll fenn, és villog a hópehelyjel (*!). Ha a hőmérséklet folyamatosan -3 °C alá esik, látható marad a kijelzőn hópehely szimbólum.

Holdfázisok

A holdfázisok a kijelzőn a holdfázis **30** területén jelennek meg, és automatikusan frissülnek (lásd **B ábra** és **H ábra**).



- 57 Újhold
- 58 Növekvő hold
- 59 Telehold
- 60 Fogyó hold

Képernyő-háttérvilágítás

Elem

Elemes üzem esetén a háttérvilágítás rövid bekapcsolásához nyomja meg a WECKWIEDERHOLUNG/LICHT (ÉBRESZTÉS MEGISMÉTLÉSE/FÉNY) gombot **3**.

Működtetés hálózati adapterrel

A hálózati adapter **23** használatakor mindig bekapcsol a háttérvilágítás. A háttérvilágítás fényerejének szabályozásához nyomja meg a WECKWIEDERHOLUNG/LICHT (ÉBRESZTÉS MEGISMÉTLÉSE/FÉNY) gombot **3**. A háttérvilágítás kikapcsolására nyomja meg még egyszer a gombot.

A háttérvilágítás visszakapcsolására nyomja meg harmadszor is a gombot.



USB-töltőcsatlakozó


Az USB-töltőcsatlakozó **13** külső eszközök töltésére (pl. mobiltelefon, MP3-lejátszó) használható USB-kábellel (nem része a csomagnak). Elemek **21** használatakor nem tölthető külső készülék az USB-töltőcsatlakozóval.

Figyelmeztetés elemek alacsony töltési szintjére



- Elemcsere után a bázisállomás összes adata elvész. Előfordulhat, hogy kézzel kell visszaállítania a bázisállomást ahhoz, hogy újból használni tudja (lásd „Kézi beállítások” fejezet).
- Elemcsere előtt váltson át hálózati üzemmódra, így a beállítások ne vesznek el.

A bázisállomás ( **50**), valamint az összes rádiójel-érzékelő ( **46**), megfelel a kijelzett rádiójel-érzékelő számának) alacsony elemtöltési szintjét egy jel mutatja. Ha megjelenik az alacsony elemtöltési állapot jele, cserélje ki az adott készülék elemeit (lásd „Rádiójel érzékelő működésének előkészítése” és „Bázisállomás működésének előkészítése” fejezeteket).

Az alacsony elemtöltési állapot jele () a rádiójel-érzékelő kijelzőjén **15** is megjelenik, ha gyengék az elemek.

A termék visszaállítása

Ha hibás értékek jelennek meg, állítsa vissza a terméket az elemek kivételével és visszarakásával. A hálózati adapter használata esetén válassza le a tápegységet az áramellátásról, majd dugja vissza ismét.

Zavarok és hibaelhárítás

ÉRTESÍTÉS!

Meghibásodás veszélye!




A termék szakszerűtlen használata károsodásához vezethet.

- Ne nyissa fel a termék burkolatát. A garanciális és jótállási igény hatályát veszti önhatalmúan végrehajtott javítás vagy hibás kezelés esetén.

Lehetséges, hogy bizonyos problémák csak olyan kisebb mértékű zavart okoznak, amelyeket Ön is el tud hárítani.

Kövesse az alábbi táblázatban ismertetett utasításokat.

Amennyiben nem tudja elhárítani a problémát, forduljon az ügyfélszolgálathoz. Saját maga ne kísérletezzen a termék megjavításával.

Probléma	Lehetséges ok és elhárítás
Nem tud időjelet fogni.	<ul style="list-style-type: none"> – Ellenőrizze, hogy a telepítési, ill. összeszerelési hely alkalmas-e rádiójel vételére. – Indítsa kézzel a rádiójelvételt a bázisállomás 1 – / gombjának 5 megnyomásával. – Kézzel állítsa be az időt.
A bázisállomás nem vesz jelet a rádiójel érzékelőről.	<ul style="list-style-type: none"> – Győződjön meg róla, hogy nincsen elektromos készülékek a rádiójel érzékelő vagy a bázisállomás közelében. – Ellenőrizze, hogy a rádiójel-érzékelő 21 elemei nem merültek-e le. – Indítsa kézzel a rádiójel vételt. Ehhez tartsa lenyomva a  / gombot 4 a bázisállomáson. – Helyezze közelebb a bázisállomást a rádiójel érzékelőhöz.
Hibás értékek jelennek meg.	<ul style="list-style-type: none"> – Állítsa vissza a terméket (lásd: „A termék visszaállítása” c. fejezet).
A hőmérséklet 41 vagy páratartalom 43 mért értékei helyett a „HI” vagy „LO” felirat jelenik meg.	<ul style="list-style-type: none"> – Az értékek a mérőtartomány felett vagy alatt vannak.

Tisztítás és karbantartás



FIGYELMEZTETÉS!

Áramütés veszélye!

A hibás elektromos csatlakoztatás, illetve a túl magas hálózati feszültség áramütéshez vezethet.

- Tisztítás előtt mindig válassza le a terméket a feszültségellátásról.

ÉRTESÍTÉS!

Meghibásodás veszélye!

A szakszerűen tisztítás kárt tehet a termékben (a bázisállomásban és a rádiójel-érzékelőben).

- Soha ne merítse a terméket vízbe vagy más folyadékba.
- Soha ne tartsa a terméket folyó víz alá.
- Ne használjon agresszív tisztítószeret, fém- vagy műanyag sörtéjű kefét, valamint éles, fém tisztítóeszközt, például kést, kemény kaparót vagy más hasonló tárgyat. Ezek károsíthatják a felületet.

- Ügyeljen arra, hogy ne kerüljön víz a termék burkolata alá.

Tisztítás

1. A hálózati adapter használata esetén válassza le a tápegységet az áramellátásról.
2. A terméket enyhén benedvesített ruhadarabbal tisztítsa. Szükség esetén kis mennyiségű mosogatószer is használható.
3. További felhasználás vagy tárolás előtt: minden alkatrészt töröljön szárazra egy tiszta ruhával.

Tárolás



Az elemből kifolyt folyadék miatti veszély és meghibásodásveszély!

Ha a terméket hosszabb ideig tárolja behelyezett elemekkel, azok kifolyhatnak, és maradandó kárt okozhatnak. Az elemből kifolyt sav (elektrolit) maró hatású.

- Ha a terméket hosszabb ideig nem használja, tárolja külön az elemeket. Az elemeket úgy tárolja, hogy azokhoz a gyermekek ne férhessenek hozzá.
- Ne pusztá kézzel vegye ki a kifolyt elemeket. Ehhez viseljen normál háztartási

gumikesztyűt. Az elemből kifolyt sav ne érintkezzen bőrrel, nyálkahártyával, valamint óvja tőle a szemét. Ha az elemből kifolyt sav mégis a bőrre kerül, azonnal mosson kezet, és szükség esetén kereszen fel egy orvost.

- Egy nedves ruhával törölje fel az elemből kifolyt savat, majd a háztartási hulladékokkal együtt selejtezze le a kendőt.

1. Tisztítsa meg a terméket (lásd a „Tisztítás” c. fejezetet).
2. Vegye ki az elemtartóból a behelyezett elemeket, és előírászerűen tárolja azokat.
3. A terméket tiszta, száraz helyen tárolja.

Műszaki adatok

Gyártási szám:	721936
A fogyasztási cikk típusa:	WS97810-1 / WS97810-2 / WS97830-1 / WS97830-2

Bázisállomás

Működés hálózati adapterrel:	5,0 V DC, 1 000 mA
Elemek:	3 V DC (2× 1,5 V); típus: LR3/R3/ AAA
Hőmérsékleti méréstartomány:	0 °C és 40 °C között
Relatív páratartalom mérőtartomány:	20 %-95 %

Légnyomás	
mérőtartomány:	800–1100 hPa
USB töltőcsatlakozó:	5 V DC, 1 000 mA
Adási frekvencia:	433,05 MHz–434,79 MHz; 77,5 kHz
Kisugárzott maximális adási teljesítmény:	-30 dBm
Üzemi hőmérséklet:	0 °C–40 °C

Hálózati adapter

Gyártó neve:	PUTIAN DIOR INDUSTRIAL CO., LTD
Cégjegyzékbeli név:	91350303696647768T
Postacím:	LINAN INDUSTRIAL DISTRICT, XI-ANYOU COUNTY, PUTIAN, FUJIAN, KÍNA
Modell:	DM6308-EU-WH; DM6308-EU-BL
Bemeneti feszültség:	100–240 V AC
Bemeneti váltakozó áram frekvenciája:	50/60 Hz
Kimeneti feszültség:	5,0 V DC
Kimenőáram:	1,0 A
Kimeneti teljesítmény:	5,0 W
Üzem közben mért átlagos hatásfok:	75,6 %
Teljesítményfelvétel terhelés nélkül:	0,06 W
Érintésvédelmi osztály:	II
A hálózati kábel hossza:	1,8 m

Rádiójel-érzékelő

Elemek:	3 V DC (2× 1,5 V); típus: LR3/R3/ AAA
Hőmérsékleti méréstartomány:	-15 °C és 60 °C között
Relatív páratartalom mérőtartomány:	20 %-95 %
Adási frekvencia:	433,05 MHz-434,79 MHz; 77,5 kHz
Hatótávolság:	max. 100 méter (nyílt terepen)
Kisugárzott maximális adási teljesítmény:	-30 dBm
Üzemi hőmérséklet:	-15 °C-60 °C

Leselejtesés

A csomagolás leselejtesése



A csomagolást szétválogatva tegye a hulladékba. A kartont és papírt a papír, a fóliát a műanyag szelektív hulladékgyűjtőbe tegye.

A termék leselejtezése

(Az Európai Unión belül alkalmazandó, illetve azokban az országokban, amelyekben szelektív hulladékgyűjtést alkalmaznak.)



A leselejtezett készülék nem kerülhet a háztartási hulladékok közé!

Amennyiben a termék használhatatlanná válik, a **törvény előírásai szerint minden felhasználó köteles a háztartási hulladéktól elkülöníteni**, és leadni a legközelebbi gyűjtőállomáson. Így biztosítható a kidobott készülékek szakszerű újrahasznosítása, és így elkerülhetők a környezetkárosító hatások. Ezért vannak ellátva az elektromos készülékek az itt látható jelöléssel.



Elemek és akkumulátorok nem kerülhetnek a háztartási hulladékba!

A fogyasztó törvényi kötelezettsége, hogy a használt elemeket és akkumulátorokat leadja a lakókörnyezetében felállított gyűjtőpontokon vagy az üzletekben, függetlenül attól, hogy tartalmaznak-e káros anyagot* vagy sem. Így érhető el, hogy az elemek és akkumulátorok bekerüljenek a környezetkímélő hulladékkezelési rendszerbe.

A terméket hiánytalanul (az akkumulátorral együtt) és lemerült állapotban adja le a gyűjtőpontokon!

*a következő jellel van ellátva: Cd = kadmium, Hg = higany, Pb = ólom

Megfelelőségi nyilatkozat

CE Az EIE Import GmbH kijelenti, hogy a rádióvezérlésű digitális időjárásjelző állomás megfelel a 2014/53/EU irányelv előírásainak.

A EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a következő internetes címen érhető el: <https://downloads.protel-service.com/download-category/konformitaetserklaerungen-de/>

QR kódokkal gyorsan és egyszerűen célba érne

Függetlenül attól, hogy **termékinformációkra**, **cserealkatrészekre** vagy **tartozékokra** van szüksége, vagy a **gyártói garanciát** vagy a **szervizhelyszínek** listáját szeretné megtekinteni vagy csak egy **videó útmutatót** nézne meg – QR kódunkkal mindezt könnyen megteheti.

Mi az a QR kód?

A QR (Quick Response – Gyors) kódok olyan grafikus kódok, amelyek egy okostelefon kamerával beolvashatók és amelyek pl. egy internet oldalra irányítják vagy elérhetőség adatokat tartalmaznak.

Előnyei: Nem kell begépelni az internet oldal URL webcímét vagy az elérhetőség adatokat!

Hogyan működik?

A QR kódok használatához olyan okostelefon szükséges, amely rendelkezik QR kódolvasóval és internetkapcsolattal is.*

A QR kód olvasót rendszerint ingyen letöltheti okostelefonja alkalmazásboltjából.

Próbálja ki most

Olvassa be okostelefonjával a következő QR kódot és tudjon meg többet a megvásárolt Aldi termékről.*

Az Aldi-szervíz oldala

Minden itt megadott információ elérhető a Aldi-szervíz oldaláról is; amelyet a következő weboldalról érhet el:

www.aldi-szervizpont.hu.



*A QR kód olvasó használata során az internetkapcsolatért a szolgáltatójával fennálló szerződés szerint fizetnie kell.



Származási hely: Kína
Gyártó:

EIE Import GmbH
Hofer Straße 5
4642 Sattledt
AUSTRIA

ÜGYFÉLSZOLGÁLAT

721936

Kérjük forduljon a magyarországi **ALDI**
áruházakhoz.

A FOGYASZTÁSI CIKK TÍPUSA:

WS97810-1 / WS97810-2 / WS97830-1 / WS97830-2

11/2022

3
ÉV
JÓTÁLLÁS