

## Használati útmutató

### Indukciós töltőállomás „VC-1964911“

Rend.sz.: 2469746

#### Rendeltetészerű használat

Ez a Qi tanúsítvánnyal rendelkező vezeték nélküli töltőállomás LED visszajelzővel és USB kábellel rendelkezik. Olyan készülékekkel együtt lehet használni, mint például az okostelefon, amely rendelkezik a vezeték nélküli töltéshez szükséges integrált vevőmodullal.

A termék csak beltéri használatra alkalmas. Ne használja a műszert a szabadban.

A készülék nedvességgel való érintkezését, pl. fürdőszobában feltétlenül el kell kerülni.

Biztonsági és engedélyezési okokból tilos a terméket átalakítani és/vagy módosítani. Amennyiben a készüléket a fent leírtaktól eltérő célra használja, a készülék meghibásodhat.

A szakszerűtlen alkalmazás ezenkívül olyan veszélyt hordozhat magában, mint pl. rövidzárlat, tűz, vagy az áramütés. Figyelmesen olvassa el, és gondosan őrizze meg a használati útmutatót. Ha a terméket továbbadja, adja hozzá a használati útmutatót is.

Ez a termék megfelel az európai és a nemzeti törvényi követelményeknek. Az útmutatóban előforduló cégnevek és terméknegvezetések a mindenkori tulajdonos védjegyei. Minden jog fenntartva.

#### A szállítás tartalma

- Töltőállomás
- USB kábel
- Használati útmutató



#### A legújabb használati útmutatók

Töltse le a legfrissebb használati útmutatót, amit ezen a linken érhet el: [www.conrad.com/downloads\\_web-oldalrol](http://www.conrad.com/downloads_web-oldalrol), vagy szkennelje be az ott megjelenített QR-kódot. Kövesse a honlap útmutatásait.

#### A szimbólumok jelentése



A háromszögbe foglalt felkiáltójel a használati útmutatóban található olyan fontos tudnivalókra hívja fel a figyelmet, amelyeket feltétlenül kell tartani.

A „nyíl” szimbólum különleges tanácsokra és kezelési tudnivalókra utal.

#### Biztonsági tudnivalók



**Figyelmesen olvassa el, és vegye figyelembe a használati útmutatót, különös tekintettel a biztonsági tudnivalókra. Az ebben a használati útmutatóban szereplő, biztonságra és szakszerű használatra vonatkozó előírások figyelmen kívül hagyásából eredő személyi sérülésekért/ anyagi károkért nem vállalunk felelősséget. A fentiekben túlmenően érvényét veszíti a szavatosság/jótállás is.**

##### a) Általános információk

- Ez a termék nem való kisgyermek kezébe. Tartsa távol a kisgyermekektől és a háziállatoktól.
- Ne hagyja a csomagolóanyagot szabadon hozzáférhető helyen, mert veszélyes játékszerré válhat kisgyermek kezében.
- Óvja a készüléket szélsőséges hőmérsékletől, közvetlen napsütéstől, erős rázkódástól, magas páratartalomtól, nedvességtől, éghető gázoktól, gőzöktől és oldószerektől.
- Ne tegye ki a terméket mechanikai igénybevételnek.
- Ha a termék már nem használható biztonságosan, akkor helyezze üzemén kívül, és akadályozza meg, hogy valaki véletlenül ismét használatba vegye. A biztonságos használat már nem lehetséges, ha a készüléken látható sérülések vannak, már nem működik rendeltetészerűen, hosszabb ideig kedvezőtlen körülmények között volt tárolva, vagy jelentős szállítási igénybevételnek volt kitéve.
- Bányon a termékkel mindig óvatosan. Lökések, ütések, vagy akár csekély magasságból való leesés is károsíthatja a terméket.
- Forduljon szakemberhez, ha Önnek kétségei támadnak a termék működésével, biztonságosságával vagy csatlakoztatásával kapcsolatban.
- A karbantartási, beállítási és javítási munkákat kizárólag szakemberrel, vagy engedélyezett szakmühellyel végeztesse.
- Ha még lenne olyan kérdése, amelyre ebben a használati útmutatóban nem talált választ, forduljon a műszaki vevőszolgálatunkhoz vagy más szakemberhez.
- A levegő keringtetés hatékonyságát környezeti tényezők és közelben lévő zavarforrások befolyásolhatják.
- A helyes használat esetén hosszabb lehet a termék élettartama.

##### b) Csatlakoztatott készülékek

- Tartsa be a termékhez csatlakoztatott többi készülék biztonsági előírását és használati útmutatóját is.

##### c) Használat

- Keressen a töltőállomás számára egy vízszintes, sima és egyenes felületet, asztallapot.
- Ne használja a töltőállomást fém felületen, mivel ez zavart okozhat a működésben. Soha ne tegye a töltőállomás gyűlékony felületre (szőnyeg, ruházat, ágynemű és hasonlók).
- Egyszerre mindig csak egyetlen feltöltendő készüléket tegyen a töltőállomás töltőkehelyébe.
- A töltés közben nem szabad a töltőállomást felügyelet nélkül hagyni.
- Töltés közben a töltőállomás és az okostelefon bizonyos melegezése teljesen normális jelenség.

#### A csatlakoztatás és töltés

- teljesen csévélje le az együtt szállított USB kábelt és az USB kábellel csatlakoztassa a töltőállomás USB-C™ aljzatát az erre a célra alkalmas USB hálózati töltőre ill. USB töltőállomásra (ez legalább QuickCharge™ 2.0 vagy afőltött változat legyen).

A töltőállomás különböző bemeneti feszültségekkel is tud működni (5 V/DC, 9 V/DC de akár 12 V/DC). Az alkalmazott USB hálózati töltőtől, ill. töltőállomástól függően a készülék mindig a lehető legnagyobb feszültségen működik, ezért nincs szükség a töltőállomás semmilyen további beállítására.



Soha ne csatlakoztassa a töltőállomást a számítógép USB portjára vagy USB hub-jára. Soha ne használjon olyan USB hálózati töltőt/-töltőállomást, amelyek csak 1 A vagy az alatti áramerősséget képesek szolgáltatni. Ebben az esetben ez az áram nem elegendő a töltéshez.

- A töltőállomást egy sima, vízszintes és egyenes felületen helyezze el oly módon, hogy a kissé érdes felület felé nézzen.

- Az alsó szélén lévő a LED sáv kéken világít és a készülék üzemkésztségét jelzi.
- a töltőkehely közepébe illesse bele a vezeték nélküli töltésre alkalmas készüléket oly módon, hogy az teljesen kitöltsa a helyet (vagyis közben ne a külső széleken feküdjön fel).

- A töltés mostmár automatikusan elkezdődik és a LED két fényvel lassan villog.

Amikor a LED narancssárga színnel világít, akkor a töltőállomás ugyan beazonosította töltendő készüléket, de annak töltése nem lehetséges. Ennek például az lehet a magyarázata, hogy túl nagy a töltőkehely és a töltendő készülék közti távolság (ilyenkor esetleg segíthet, ha eltávolítják az okostelefon védőtokját). Az is előfordulhat, hogy a töltésre behelyezett készülék nem is támogatja a vezeték nélküli töltést, ezért tanulmányozza át az adott készülék Használati útmutatóját.

- Amikor az okostelefon már teljesen fel van töltve (figyelje a töltésvisszajelzőt az okostelefonon), emelje ki a töltőállomásból (egy okostelefonoknál csak akkor fejeződik be a töltőállomás LED-jének két villogása, amikor az már teljesen fel van töltve, más típusoknál viszont a LED tovább villog; Ezért mindig nézze meg, mit mutat az okostelefon töltésvisszajelzője).

- Amennyiben Ön hosszabb ideig nem használja a töltőállomást, akkor válassza le azt az elektromos hálózatról.



Mindig csak egyetlen okostelefont tegyen a töltőkehelybe. Egyszerre több okostelefon töltése nem lehetséges.

Soha ne tegyen a töltőkehely nem odaváló vagy fémdarabot. A készülékben integrált többféle biztonsági eszköz ellenére mégis előfordulhat tűz és hasonló veszélyes helyzet.

#### Ápolás és tisztítás

Tisztítás előtt válassza le a készüléket az elektromos hálózatról.

Ne használjon agresszív tisztítószereket, alkoholt vagy más vegyi oldószert, mert ezek károsítják a házat és a készülék hibás működését okozhatják.

A készülékház tisztításához használjon száraz, szőszmentes törölkűt.

#### Megfelelőségi nyilatkozat (DOC)

A Conrad Electronic SE (Klaus-Conrad Str. 1.; D-92240 Hirschau) kijelenti, hogy a jelen termék megfelel a 2014/53/EU irányelv követelményeinek. Az EU megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a következő internet címen

elérhető:

[www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads)

A keresőmezőben adja meg a készülék rendelési számát; ezután letöltheti az EU Megfelelőségi Nyilatkozatot a rendelkezésre álló nyelveken.

#### Hulladékkezelés



Az elektronikus készülékek újrahasznosítható anyagok, ezért nem valók a háztartási hulladék közé. A használt műszer hulladékkezeléséhez be kell tartani az érvényes törvényi rendelkezéseket. Ezzel Ön eleget tesz a törvényi kötelezettségének és hozzájárul a környezet védelméhez.

#### Műszaki adatok

Bemenőfeszültség/áram	A vezeték nélküli töltési teljesítmény kb.
5 V/DC, 2 A	5 W
9 V=, 2 A	10 W
12 V/DC, 1,67 A	15 W

A töltőállomás különböző bemeneti feszültségekkel is tud működni (5 V/DC, 9 V/DC de akár 12 V/DC). Az alkalmazott USB hálózati töltőtől, ill. töltőállomástól függően a készülék mindig a lehető legnagyobb feszültségen működik, ezért nincs szükség a töltőállomás semmilyen további beállítására.

Frekvenciasáv 110 - 205 kHz

Adó töltési teljesítmény .....Lásd a fenti táblázatban

Hatásfok .....≥80%

Töltés közbeni távolság .....≤ 6 mm

Integrált védelmi funkciók .....tűlfeszültség, túlmelegedés, túláram, rövidzárlat, védelem idegen tárgy bekerülése ellen

Qi tanúsítvánnyal rendelkezik .....Igen

Üzemi- és tárolási feltételek .....-10 és +40 °C között, <90% relatív páratartalom, nem kondenzálódó

Méret (H x Sz x Mé):..... 195 x 105 x 16 mm

Méret töltőkehely .....kb. 172 x 96 mm

Súly.....kb. 245 g

Ez a Conrad Electronic SE kiadványa, Klaus Conrad Str. 1, D-92240 Hirschau ([www.conrad.com](http://www.conrad.com)).

Minden jog fenntartva, a fordítás jogát is beleértve. Minden másolat, pl. fénymásolat, mikrofilm, vagy elektronikus adatfeldolgozásban való regisztrálás csak a kiadó írásbeli engedélyével állítható elő. Az utányomás, még kivonatos formában is tilos. A kiadvány megfelel a nyomtatás idején fennálló műszaki szintnek.