



# Orodian

LEBEGŐ  
FÖLDGÖMB  
NAGY



Használati útmutató

Orodian s. r. o.  
M. R. Štefánika 1068/6  
972 51 Handlová, Szlovákia



OHU-N2-2024-02-01

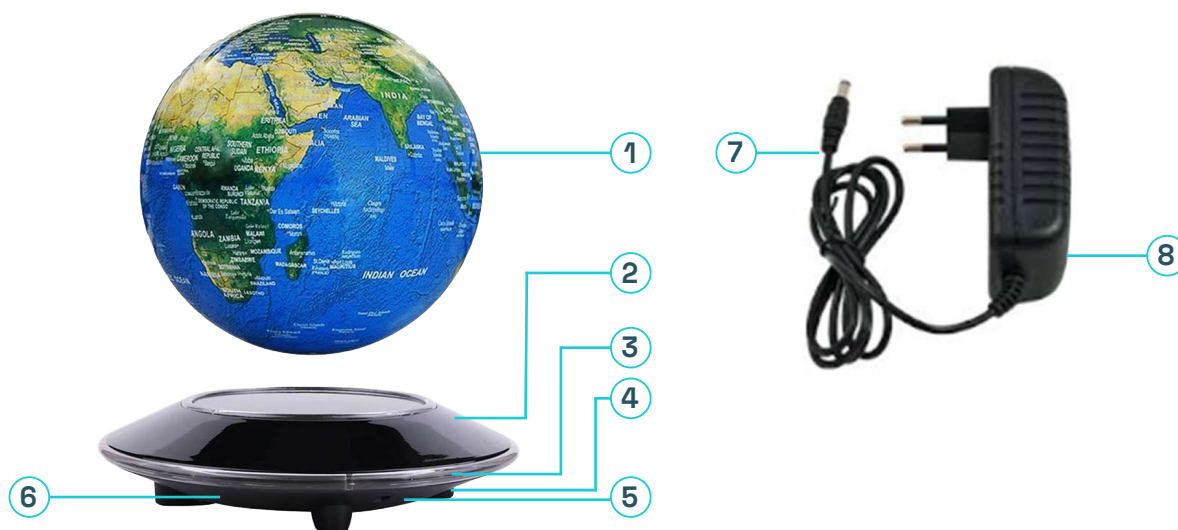
Köszönjük, hogy olyan terméket választott, amellyel szemtanúja lehet a lebegésnek. Ha helyesen bánnak vele, a földgömb legyőzi a gravitációt és szabadon lebeg. Szabadon lebeg, míg az alap negatív ionokat bocsát ki, ezzel tisztítva az iroda vagy a szoba levegőjét. Egészségre jótékony hatással lehet.

1. ábra:



Tartozékok: Alap, Földgömb, Töltő, Használati útmutató

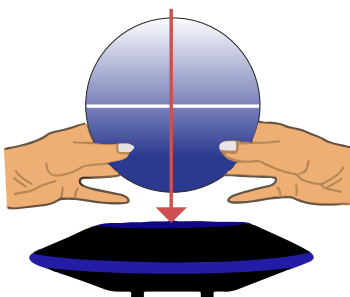
## A TERMÉK RÉSZEI



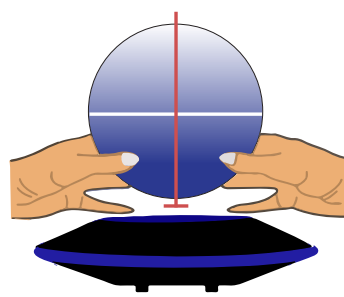
- 1 Földgömb
- 2 Alap
- 3 Energiatakarékos LED lámpa
- 4 Hálózati csatlakozó
- 5 Negatív ion generátor
- 6 Elektromágneses rendszer
- 7 Töltő kábel
- 8 Töltőfej

## HASZNÁLAT

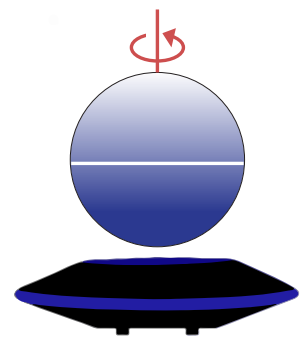
1. Helyezze az Alapot "2" vízszintes, lapos asztalfelületre.
2. Csatlakoztassa a Töltő kábelt Adapter Cable "7" az Alapon "2" található Hálózati csatlakozóhoz "4", majd dugja a Töltőfejet "8" a konnektorba.
3. Ebben a lépésben bekapcsolhatja a LED világítást "3" az Alap "2" alján található kapcsolóval.
4. Tartsa a Földgömböt "1" két kézzel az Alap "2" fölött 20 cm magasságban, úgy, hogy a Földgömbnek az északi és déli pólust keresztező tengelye függőleges helyzetben legyen, és közvetlenül az Alap középpontjába mutasson. Ezután lassan engedje lejjebb a Földgömböt az Alap felé. Tartsa a Földgömböt azonos irányban, próbálja elkerülni, hogy a Földgömb kibillenjen vagy elforduljon a Alap középpontjától (lásd 7. ábra).
5. Mielőtt a Földgömb az Alaphoz "2" érne, érezni fogja az Alapból kibocsátott erőt, amely azt elektromágneses rendszerével generálja. Ekkor találta meg a rendszer lebegő pozícióját, amely az Alaptól átlagosan 10-20 mm távolságban található. Néha az egyensúlyi állapot eléréséhez a Földgömböt kicsit jobban kell közelíteni (lásd 8. ábra). Ha megtalálta a megfelelő pozíciót, óvatosan elveheti a kezét a Földgömből. A levegőben fog maradni lebegve és forogva (lásd 9. ábra).
6. **Figyelem: A készülék csak a Töltőfej "8" konnektorból való kihúzásával kapcsol ki teljesen.** Ha az áramellátás zavart szenved, a Földgömb nem lebeg tovább, hanem lezuhan. Éppen ezért csak azt követően kapcsolja ki a készüléket, hogy a Földgömböt kézzel óvatosan eltávolította. A Töltőfej "8" kihúzását megelőzően kapcsolja le a LED világítást "3" az Alap "2" alján található kapcsolóval.



7. ábra



8. ábra



9. ábra

### Gyakran előforduló hibák és ezek megoldása

Ha a termék meghibásodás vagy károsodás jeleit mutatja, és az 1. táblázatban foglalt megoldási javaslatok nem oldják meg a problémát, fontos, hogy azonnal állítsa le a készüléket, és további információért forduljon az értékesítőhöz vagy a gyártóhoz.

A termék helyes és biztonságos működéséhez a közüzemi elektromos hálózat feszültségénél alacsonyabb feszültségre van szükség, ezért a készülék működtetéséhez mindig használja a készlet tartozékaként kapott Töltőfejet "8" a jelen használati utasításban foglaltak szerint. A Töltőfej műszaki paraméterei a Töltőfejre ragasztott címkén találhatóak.

**Kizárólag a termékhez kapott Töltőfejet "8" vagy a gyártó által jóváhagyott hálózati adaptereket használja.**

Hiba típusa	Lehetséges okok	Megoldási javaslatok
Áram-kimaradás	A Töltőfej "8" nem megfelelően csatlakozik az áramforráshoz.	Ellenőrizze, hogy a Töltőfej megfelelően csatlakozik a konnektorhoz, és a Töltő kábel megfelelően érintkezik a Hálózati csatlakozóval.
Nem lebeg a Földgömb	Lehetséges, hogy a felhasználó átugrotta a Használati utasításban foglaltakat, vagy mágneses interferencia áll fenn.	Olvassa el a Használati utasítást körültekintően, és vizsgálja meg a termék környezetét.
Rezeg a Földgömb	Külső erők is hatással lehetnek a lebegő Földgömbre.	Vizsgálja meg a külső erőket, például a szél jelenlétét. Ha talál efféle forrásokat, a termék megfelelő működése érdekében korlátoznia kell ezek hatását.
Rezgő Alap	Egyenetlen vagy instabil asztal vagy közeli mágneses interferencia.	Ellenőrizze az asztal stabilitását és vízszintjét. Bizonyosodjon meg róla, hogy nincsenek mágneses és mágnesezhető anyagok, például fémek a közelben. Amennyiben lenne ilyen, biztosítsa ezek megfelelő távolságát az Alaptól, hogy elkerülje az interferenciát.

Táblázat 1: Gyakran előforduló hibák és ezek megoldása

## Egyéb megfontolások

- Soha ne engedje, hogy a termék részei lezuhanjanak. Bármilyen erős behatás vagy más tárgyakkal való ütközés kárt tehet a rendszerben.
- Soha ne távolítsa el a mágnest a lebegő földgömb rendszeréből.
- Ne rázza és ne tegye ki ütődésnek az Alapot "1".
- Ha a Földgömböt "1" az Alap "2" fölé lebegő pozícióba helyezve az indukciós tekercsek felmelkednek, a következőket javasoljuk:
  - Ismételten megkísérelheti a Földgömb "1" lebegő pozícióba helyezését 5 próbálkozásnál kevesebbszer.
  - Ha 5 próbálkozást követően a Földgömb "1" még mindig nem lebeg, kérjük, kapcsolja le az Alap "2" áramellátását (kapcsolja ki a LED világítást "3" és húzza ki a Töltőfejet "8" a konnektorból), majd hagyja kihűlni. 5 perc elteltével megismételheti a folyamatot.
- Tartsa a lebegő földgömböt legalább 20 cm távolságban más elektromos berendezésektől (például laptop, számítógép, hangszóró, mobiltelefon stb.). A mágneses interferencia káros hatással lehet a rendszerre.
- A rádiókat, vezeték nélküli telefonokat és egyéb erős elektromágneses eszközöket az Alaptól "2" legalább 1 méteres távolságban kell elhelyezni. Az erős mágneses interferencia a lebegés hirtelen megszűnését eredményezheti.
- A rendszer leállításakor a Földgömb "1" az Alapra "2" zuhan. Tárolja külön az Alapot és a Földgömböt, amikor a készülék nincs használatban.
- A termék 12 éven aluli gyermekek számára nem ajánlott.

## Műszaki paraméterek

Negatív ionkoncentráció:  $3 \times 10^6$  M

LED szín: kék/fehér

A lebegő Földgömb Alaptól való távolsága: 15 mm

Alap mérete: átmérő 190 mm, magasság 45 mm