

În același timp, adoptați o rutină de exerciții pentru ochi, pentru a proteja vederea și a preveni miopia.

Cum să activați modul lumină albastră redusă: Meniu Setări - Afișaj - Mod nocturn

2.6. Telecomanda



HAVERTISMENT DE PERICOL!

Scoateți cât mai curând posibil din telecomandă bateriile care prezintă scurgeri. Produsele chimice care prezintă scurgeri sunt toxice și nu trebuie să intre niciodată în contact cu gura, cu pielea sau cu ochii.

Urmați instrucțiunile de mai jos, pentru a extinde durata de viață a telecomenzii:

- Nu scăpați telecomanda și nu o aruncați.
- Se interzice ca telecomanda să intre vreodată în contact cu apa. Asigurați-vă că nu utilizați și nu așezați telecomanda într-un mediu care este expus la apă. În cazul în care telecomanda se udă, uscați-o imediat cu o lavetă moale și uscată, fără scame.
- Curățați telecomanda doar cu o lavetă moale și uscată, fără scame. Este interzis ca această lavetă să fie umedă.
- Nu deschideți carcasa telecomenzii. În afară de capacul pentru baterie, nu se poate deschide nicio parte a carcasei.
- Utilizați în telecomandă numai baterii AAA de 1,5 V.
- Orientați polii plus și minus ai bateriilor așa cum se indică pe telecomandă.

3. Mediu

- Deconectați cablul de alimentare, dacă ecranul nu va fi utilizat pentru o perioadă îndelungată de timp.
- În modul de repaus, consumul de energie este <0,5 wați.
- Ecranul tactil este certificat Energy Star®, ceea ce asigură un consum mai mic de energie și asigură emisii mai scăzute de CO₂.
- Atunci când ecranul tactil nu mai este utilizabil, acesta poate fi eliminat la un punct desemnat de colectare.

3.1. Condiții ambientale

- Ecranul tactil poate fi utilizat la o temperatură ambientă între 0°C și +40°C și la o umiditate relativă între 10% și 90% (fără condensare).
- Atâta timp cât ecranul tactil este oprit, acesta poate fi depozitat la o temperatură ambientă între -20°C și 60°C și la o umiditate relativă între 10% și 90% (fără condensare).
- Nu utilizați ecranul tactil la o altitudine de peste 5000 de metri.

- Deconectați ecranul tactil de la priza de rețea în timpul furtunilor.

3.2. Reciclarea și eliminarea

Deșeurile electrice și electronice trebuie eliminate în mod corect, pentru a minimiza impactul asupra mediului și pentru a contribui la economia circulară. Nu eliminați dispozitivul împreună cu deșeurile municipale. Dacă aveți întrebări despre eliminarea corectă a ecranului dvs. tactil, contactați Prowise sau un partener certificat.



AMBALAJUL

Dispozitivul este ambalat pentru a preveni daunele în timpul transportului. Ambalajul este alcătuit din resurse care pot fi reutilizate sau reciclate.



DISPOZITIVUL

Nu eliminați dispozitivul împreună cu deșeurile menajere la sfârșitul duratei sale de viață. Întrebați despre posibilitățile unei metode ecologice și responsabile de eliminare.



BATERIILE

Bateriile epuizate sau defecte nu trebuie să ajungă la deșeurile menajere. Duceți-le la un punct de colectare pentru baterii goale, astfel încât să poată fi reciclate. Telecomanda utilizează baterii AAA de 1,5 V.

1. A biztonsági követelményekről

Az érintőképernyő használata előtt figyelmesen olvassa el a biztonsági előírásokat. Tartsa be az eszközön olvasható és a használati utasításban található figyelmeztetéseket. A biztonsági követelmények és a használati utasítás mindig legyen kéznél.

1.1. A biztonsági utasításokban használt figyelmeztető piktogramok és szimbólumok

**VESZÉLY!**

Potenciális (súlyos) sérülésveszélyre figyelmeztet.

**FIGYELEM!**

Elektromos alkatrészekre hívja fel a figyelmet.

**FIGYELEM!**

A nagy hangerő okozta halláskárosodásra hívja fel a figyelmet.

**VIGYÁZAT!**

Az anyagi károk elkerülése érdekében kövesse az utasításokat.

**MEGJEGYZÉS!**

Az eszköz használatával kapcsolatos információk és tanácsok.

1.2. Rendeltetészerű használat

Az eszköz digitális kommunikációra, továbbá elektronikus dokumentumok és multimédia-tartalmak használatára, kezelésére és szerkesztésére szolgál. Amennyiben az eszközt a biztonsági követelményekben és a használati utasításban meghatározott használattól eltérő célokra használják, akkor az esetlegesen előforduló anyagi károkért és testi sérülésért a Prowise B.V. semmilyen körülmények között nem vállal felelősséget. A Prowise írásbeli engedélye nélkül semmilyen formában ne módosítsa az eszközt. A nem megfelelő használat érvényteleníti a jótállást.

1.3. Megfelelőségi nyilatkozat

Prowise B.V.
Luchthavenweg 1b
6021 PX Budel
Hollandia

Ezúton teljes felelősséggel kijelenti, hogy a termék:
A következő termékszámokkal rendelkező Prowise (Prowise Touchscreen Ten G3) érintőképernyő:
PW.1.17065.0003 / PW.1.17075.0003 / PW.1.17086.0003 / PW.1.17098.0003

amelyre ez a nyilatkozat vonatkozik, megfelel az alábbi európai irányelvek alapvető egészségvédelmi és biztonsági követelményeinek:

- 2014/35/E alacsony feszültségről szóló irányelv
- 2014/30/EU EMC (elektromágneses összeférhetőségi) irányelv
- 2011/65/EU RoHS (Veszélyes anyagok az elektromos és elektronikus berendezésekben) irányelv
- 2009/125/EC ErP (környezettudatos tervezésről szóló) irányelv
- WEEE (az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló irányelv) kompatibilis

és adott esetben, hogy megfelel a következő harmonizált szabványoknak vagy e szabványok részeinek:


Európai tanúsítványok:

CE: EMC - LVD - RED	
RoHS	
REACH	
WEEE	
GS	

Nemzetközi tanúsítványok:

FCC – 15. rész, B alrész (USA)	
CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)	

03	EN
08	DE
13	NL
18	FR
23	IT
28	ES
33	PT
38	NO
43	DA
48	SV
53	FI
58	CY
63	PL
68	CS
73	SK
78	RO
83	HU
88	LT
93	LV
98	ET

HDMI	
Energy Star 8.0	

MEGJEGYZÉS az FCC-re (az Amerikai Egyesült Államok Szövetségi Távközlési Bizottságára) vonatkozóan: Az eszközről a vizsgálatok során megállapították, hogy megfelel az FCC szabályzatának 15. szakaszában megadott „B” osztályú digitális eszköz határértékeinek. A határértékeket úgy tervezték meg, hogy azok ésszerű védelmet biztosítsanak a lakossági létesítményekben esetlegesen előforduló káros interferenciák ellen. Az eszköz rádiófrekvenciás energiát gerjeszt, használ ki, és sugároz ki, és amennyiben azt nem az utasításoknak megfelelően telepítik és használják, káros interferenciát okozhat a rádiós kommunikációban. Ugyanakkor nincs garancia arra, hogy egy bizonyos telepítés során nem fordul majd elő interferencia. Amennyiben a berendezés káros interferenciát okoz a rádió- vagy televízióvételben (ezt a berendezés ki- és bekapcsolásával meg lehet állapítani), akkor javasoljuk a használatnak, hogy az alábbi módszerek valamelyikével, vagy több módszer kombinált alkalmazásával próbálja meg kiküszöbölni az interferenciát:

- Módosítsa a vételi antenna tájolását vagy helyét.
- Növelje a berendezés és a vevőkészülék közötti távolságot.
- A vevőkészülék áramköréhez képest eltérő áramkör aljzatához csatlakoztassa a berendezést.
- Kérje ki a forgalmazó vagy tapasztalattal rendelkező rádió-/TV-műszerész véleményét.

MEGJEGYZÉS az HDMI-ről: A HDMI, a HDMI High-Definition Multimedia Interface és a HDMI Trade dress kifejezések, valamint a HDMI emblémák a HDMI Licensing Administrator, Inc. védjegyei vagy bejegyzett védjegyei.

MEGJEGYZÉS az éjszakai módról: A gyenge kék fény mód be- és kikapcsolásához kövesse az alábbi lépéseket. Központi beállítások> Kijelző> Éjszakai mód> Be/Ki.

ENERGY STAR® megfelelés



Az ENERGY STAR partnereként a Prowise B.V. követi az EPA továbbfejlesztett termékminősítési és tanúsítási folyamatát annak érdekében, hogy az ENERGY STAR logóval megjelölt termékek ENERGY STAR minősítéssel rendelkezzenek az energiahatékonyságra vonatkozó, alkalmazandó ENERGY STAR irányelveknek megfelelően. A logó az összes olyan tartalomszolgáltató kijelzőn megjelenik az indításkor, amely ENERGY STAR minősítéssel rendelkezik. A tartalomszolgáltató kijelzők ENERGY STAR programját az

EPA hozta létre azzal a céllal, hogy az irodákban, osztálytermekben és gyárakban elhelyezett és használt energiahatékony eszközökön keresztül támogassa az energiahatékonyságot és csökkentse a légszennyezést. Az egyik mód arra, hogy a termék segítségével elérje ezt a célt, ha az áramfelvétel csökkentésére a tápellátás-menedzselő funkciót használja, amikor a termék nincs használatban.

Amennyiben a használat módosítja a fényerő vagy a tápellátás beállításait, a panel energiafogyasztása az ENERGY STAR tanúsítványhoz szükséges határérték fölé emelkedhet. Az ENERGY STAR programra és annak környezetre gyakorolt előnyös hatásaira vonatkozó további információt az EPA ENERGY STAR weboldalán tudhat meg: <http://www.energystar.gov>

Wi-Fi

Kulcsfontosságú műszaki ismeretek

Wi-Fi támogatás	802.11 a/b/g/n/ac/ax
Bluetooth támogatása	BT 2.1/3.0/4.2/5.2
Működési frekvencia	2.4GHz & 5GHz
2.4GHz ISM Band:	2.400GHz - 2.4835 GHz
5GHz UNI Band:	5.15-5.35GHz, 5.47-5.725GHz, 5.725-5.85GHz

Rádiófrekvencia és teljesítmény

Frekvencia	Kimeneti teljesítmény (max.)
2402 - 2483.5 MHz	19.0 dBm
5150 - 5350 MHz	17 dBm

NFC

Üzemi frekvencia 13,56 MHz

Prowise Magic Remote távirányító

A (2,4 G) távirányító üzemi frekvenciája:

- Alacsony csatorna: 2406 MHz
- Közepes csatorna: 2424 MHz
- Magas csatorna: 2433 MHz

2. Biztonsági követelmények

2.1. Fontos biztonsági követelmények

Ezeknek a biztonsági követelményeknek a betartása segít garantálni a Prowise érintőképernyő megbízható működését és hosszú élettartamát.

A károk elkerülése érdekében meghibásodások esetén forduljon a Prowise ügyfélszolgálatához vagy annak hivatalos partneréhez.



VIGYÁZAT!

Kövesse az alábbi biztonsági utasításokat:

- A Prowise B.V. nem vállal felelősséget az eszköz helytelen használatából, karbantartásából vagy módosításából eredő sérülésekért, károkkért és/vagy emiatt bekövetkező túlzott kopásáért.
- Csak a Prowise által szállított alkatrészeket és tartozékokat használjon.
- Harmadik fél által végzett javítás vagy módosítás nem megengedett.
- Ne használja ezt az eszközt potenciálisan robbanásveszélyes környezetben. A fenti tiltás magában foglalja az Ex jelölésű és a poros, vagy gázzal teli zónákat is.
- Ne használja ezt az eszközt poros vagy magas páratartalmú környezetben.
- Biztosítsa, hogy elegendő szabad hely van a képernyő körül, annak érdekében, hogy szellőzőnyílások ne legyenek elzárva és ne forduljon elő túlmelegedés.
- Az érintőképernyőt stabil falra vagy padlóra szerelje fel.
- Ne helyezze az érintőképernyőt hőt generáló berendezés közelébe.
- A maximális napi üzemidő 16 óra (üzemidő 16/7).



FIGYELEM!

Elektromos alkatrészekre hívja fel a figyelmet

- A Type-C, az OPS és a hangszóró teljes kimeneti teljesítménye: 150 W (max.)
- Soha ne nyissa ki az érintőképernyő házát! Áramütés érheti vagy rövidzárlatot, esetleg tüzet is okozhat, amely potenciálisan súlyos testi sérüléshez vagy az érintőképernyő meghibásodásához vezethet.
- Ne helyezzen olyan tárgyat az érintőképernyő nyílásaiba, amelyek nem ott a helye. Ez rövidzárlatot vagy akár tüzet okozhat.
- Ne használja az érintőképernyőt vihar idején, így elkerülheti a villámcsapás okozta károkat.
- Ügyeljen arra, hogy az érintőképernyőt ne érje nedvesség! Ez rövidzárlathoz és áramütéshez vezethet. Ne telepítse a képernyőt víz közelébe, és ne tegyen folyadékot tartalmazó tárgyakat rá vagy mellé.
- A dugók soha ne érintkezzenek vízzel. Ha ez megtörténik, kapcsolja ki a főkapcsolót az elektromos szekrényben, és húzza ki a tápellátó kábelt. A berendezés újbóli használata előtt a dugóknak teljesen meg kell száradniuk.
- Soha ne érintse meg a csatlakozót nedves kézzel.
- Ügyeljen arra, hogy soha ne terhelje túl az elektromos aljzatot, például többcsatlakozós adapter használatával. A túlterhelés rövidzárlatot okozhat.
- A hálózati adaptert csak 100-240V ~50/60Hz földelt aljzathoz csatlakoztassa.
- Az érintőképernyőt azonnal kapcsolja ki, vagy ne kapcsolja be, húzza ki a tápellátó kábelt és vegye fel a kapcsolatot a Prowise ügyfélszolgálatával, amennyiben:
 - A tápkábel vagy a csatlakozó sérült. A hibás csatlakozókábeleket kizárólag eredeti alkatrészekre cserélje le. Soha ne javítsa meg a sérült kábeleket és

csatlakozókat, hanem cserélje ki őket.

- A ház vagy a képernyő sérülése esetén, vagy ha folyadék jutott az eszközbe.
- A készülék szokatlan zajt vagy szagot bocsát ki. Ennek oka lehet egy belső rövidzárlat.



VESZÉLY!

Figyelem: Potenciális (súlyos) sérülés

- Ügyeljen arra, hogy a képernyő megfelelő magasságban legyen felszerelve, továbbá hogy a képernyő használatakor az emelő a megfelelő magasságba legyen állítva.
- Ne hagyja, hogy gyerekek a képernyőn függeszkedjenek, és adott esetben, soha ne támaszkodjon vagy akasszon semmit a képernyőre szerelt táblára.
- Győződjön meg arról, hogy a csatlakozókábel nincs-e útban, hogy az elbotlás veszélye megelőzhető legyen.
- Amennyiben az üveglap bármilyen okból eltörik, fennáll annak a veszélye, hogy az éles üvegdarabokkal megvághatja magát. A képernyőt kizárólag a Prowise által képzett szakemberrel javíttassa meg.
- A képernyő meghibásodása esetén vegye fel a kapcsolatot a Prowise ügyfélszolgálatával vagy a Prowise hivatalos partnerével.



VIGYÁZAT!

- Ne álljon székre, hokedlire vagy bármi másra az érintőképernyő kezelésekor. Ez különösen érvényes a gyermekekre! Fennáll a leesés veszélye, amely súlyos sérüléseket okozhat.
- Soha ne távolítson el semmilyen modult (például számítógépes modult), amikor az érintőképernyő be van kapcsolva.
- Idővel por halmozódhat fel az érintőképernyő belsejében, ami túlmelegedést okozhat. Ennek érdekében rendszeresen tisztítsa meg az érintőképernyőt a Prowise vagy egy hivatalos partner segítségével.
- Biztosítsa, hogy az érintőképernyőt ne érje jelentős lökés, rázkódás vagy más behatás. Ez kárt okozhat az eszközben és a képernyőben is.
- A károk elkerülése érdekében ne érintse meg a képernyőt éles vagy kemény tárgyakkal.
- Kizárólag akkor mozgassa a képernyőt, ha azt mobil vagy dönthető emelőre szerelték fel. Soha ne próbálja meg egyedül szétcszerelni vagy mozgatni a képernyőt. A képernyő nehéz, és csak a Prowise szakemberei vagy hivatalos partnere végezhet el ilyen jellegű feladatokat.

03	EN
08	DE
13	NL
18	FR
23	IT
28	ES
33	PT
38	NO
43	DA
48	SV
53	FI
58	CY
63	PL
68	CS
73	SK
78	RO
83	HU
88	LT
93	LV
98	ET

2.2. Kiszállítás

Kérjük, ellenőrizze, hogy a szállítás teljes-e, és ha hiányos, akkor a szállítástól számított öt (5) napon belül vegye fel a kapcsolatot a Prowise ügyfélszolgálatával. Adja meg a sorozatszámot, és készítse elő a számla másolatát.

A következő tételeket tartalmazza a kézbesített doboz:

- Prowise Touchscreen Ten G3
- Tartozékdoboz:
 - Távirányító
 - 1,5 V AAA elem (2x)
 - Wi-Fi antenna (2x)
 - Érintőtoll (4x)
 - Tollhegyek (4 darab készlet)
 - Gyors üzembe helyezési útmutató
 - Biztonsági követelmények
 - VESA csavarok (4x)
 - 1/4 hüvelykes UNC kameracsavar
 - Kamera tartó + csavar (1x)



VESZÉLY!

A csomagolóanyagok, például a műanyag fólia, gyermekektől távol tartandó. A csomagolóanyag helytelen használata fulladásveszélyt okozhat.

- Kiszállítás után, az eszköz használata előtt várjon 24 órát, hogy az felvegye a környezeti hőmérsékletet. A hőmérséklet-változás vagy a magas páratartalom miatt pára csapódhat le az érintőképernyőn, ez pedig rövidzárlathoz vagy az üvegpanel mögötti páralecsapódáshoz vezethet.
- Az érintőképernyő felszerelését kizárólag a Prowise vagy a hivatalos partner szakképzett személyzete végezheti el.

2.3. Kábelek

- A kábelek sérülésének elkerülésének érdekében ne helyezzen semmilyen tárgyat a kábelekre. Ügyeljen arra, hogy a kábelek nincsenek megtörve vagy beszorulva.
- Kizárólag akkor csatlakoztassa a perifériákat, például billentyűzetet, egeret vagy külső számítógépeket, ha az érintőképernyő ki van kapcsolva. Ez megakadályozza a berendezés károsodását.
- Tartson legalább egy méter távolságot a nagy frekvencia és/vagy mágneses interferencia forrásától (TV, hangszóró, mobiltelefon, DECT-telefon stb.) a hibás működés vagy az adatvesztés elkerülése érdekében.
- Az érintőképernyő külső interfészekhez történő csatlakoztatásához csak árnyékolt kábelket használjon, amelynek hossza legfeljebb 5 méter. A hosszabb kábelek csökkenthetik a jelerősséget.

- Kizárólag olyan perifériákat csatlakoztasson, amelyek megfelelnek az alábbi szabványoknak: EN-IEC 60950 - „Informatikai berendezések - Biztonság” vagy EN-IEC 60065 „Audio-, video- és hasonló elektronikus készülékek - Biztonsági követelmények” vagy EN-IEC 62368-1 Audio/video, információ- és kommunikációtechnikai berendezések - 1. rész: Biztonsági követelmények.
- Amennyiben az érintőképernyő elején található I/O portok bármelyikét használja, ügyeljen rá, hogy ne akadjon bele a csatlakoztatott kábelekre/pendrive-okba. Ez károsíthatja a kábeleket vagy a képernyő portjait.

2.4. Az érintőképernyő

Kövesse az alábbi utasításokat az érintőképernyő élettartamának meghosszabbításához:

- Az érintőképernyőt ujjával vagy a mellékelt Prowise tollakkal működtesse, ezeket kifejezetten erre a célra fejlesztették ki. Ne érintse meg a képernyőt golyóstollal vagy éles tárgyakkal. Az érintőképernyő megsérülhet.
- Az érintőképernyőn lévő por és zsír csökkenti annak érzékenységet. A képernyőn lévő port vagy zsírt puha, száraz, szőszmentes törlőkendővel távolítsa el. Ha tisztítószert kíván használni, előbb vigye fel egy törlőkendőre. A tisztítószert soha ne vigye fel közvetlenül a képernyőre. Kizárólag a Prowise által ajánlott tisztítószereket használja. A képernyőt csak tiszta, pormentes ruhával és enyhe tisztítószerral tisztítsa (7-9 PH-érték).
- Ne ragasszon tárgyakat a képernyőre vagy a képernyő szélére, és ne lógasson le semmit a képernyőről. Negatív hatással lehet az érintőképernyő működésére.
- Ügyeljen arra, hogy az érintőképernyőt ne érje jelentős lökés, rázkódás vagy más ütés. Ez kárt okozhat az eszközben és a képernyőben is.

2.5. Ergonómia



FIGYELEM!

A túl nagy hangerő tartós halláskárosodást okoz. A halláskárosodás akkor is fennállhat, ha a hallgató személy hosszabb ideig van kitéve a berendezés nagy hangerejének. A fentiek a fejhallgató használatára is érvényesek!

A képernyőt használat előtt mindig megfelelő magasságra állítsa be. Kerülje a görnyedt testtartást és győződjön meg arról, hogy a képernyő összes sarka karnyújtásnyira van.

A képernyő helyzete akkor jó, ha a tetejét és az alját is eléri anélkül, hogy sokat kellene lefelé hajolnia vagy magasra nyújtózkodnia. A helytelen testtartásból következő fizikai panaszok elkerülhetők, ha a képernyőt a helyes magasságba állítja be

A hangok, zene vagy videó lejátszása előtt a legalacsonyabb lehetőségre állítsa a hangerőt. Indítsa el a médiafájlt, és fokozatosan emelje kellemes szintre a hangerő szintjét. Ez megakadályozza a tartós halláskárosodást, többek között fejhallgató használatára esetén!

Alacsony kék fény technológia

A kék fény hullámhossztartománya 300–500 nm. A termék csökkenti a kékfény-kibocsátást (a gyári alapértelmezett beállítás az alacsony kék fény üzemmód)

Típek a szem védelméért: a terméket 2,2–4,2 méterre ajánlott helyezni a szemtől. 2 órányi folyamatos használat után tartson 20 perc szünetet és fókuszáljon egy távoli tárgyra a szemfáradtság elkerülése érdekében. Emellett végezzen rendszeresen szemtornát a jó látás megőrzése és a rövidlátás elkerülése érdekében.

Alacsony kék fény üzemmód bekapcsolása: Beállítások – Képernyő – Éjszakai mód

2.6. A távirányító



VESZÉLY!

A lehető leghamarabb távolítsa el a szivárgó elemeket a távirányítóból. A szivárgó vegyi anyagok mérgezők, soha nem érintkezhetnek szájjal, bőrrel vagy szemmel.

Kövesse az alábbi utasításokat a távirányító élettartamának meghosszabbításához:

- Ne ejtse le és soha dobja el a távirányítót.
- A távirányító soha ne érintkezzen vízzel. Ügyeljen arra, hogy ne használja és ne helyezze a távirányítót olyan helyre vagy környezetbe, ahol azt víz érheti. Ha a távirányítót mégis víz érte, azonnal törölje le puha, száraz, szöszmentes törlőkendővel.
- A távirányítót kizárólag száraz, puha, szöszmentes törlőkendővel tisztítsa. A törlőkendő ne legyen nedves.
- Ne nyissa ki a távirányító házát. Az elemeket takaró fedéltől eltekintve a ház bármilyen egyéb részének felnyitása tilos.
- Kizárólag 1,5 V-os AAA elemeket használjon a távirányítóhoz.
- Az elemek pozitív és negatív pólusát a távirányítón látható irányban helyezze el.

3. Környezet

- Húzza ki a tápkábelt, ha a képernyőt hosszabb ideig nem használja.
- Alvó üzemmódban az energiafogyasztás kevesebb, mint 0,5 watt.
- Az érintőképernyő Energy Star® tanúsítvánnyal rendelkezik, ez biztosítja az alacsonyabb energiafogyasztást és így a kisebb mértékű CO₂ kibocsátást.
- Amennyiben az érintőképernyő már nem használható, akkor azt egy kijelölt gyűjtőhelyen leadva selejtezheti le.

3.1. Környezeti feltételek

- Az érintőképernyő 0 °C és +40 °C közötti környezeti hőmérsékleten, valamint 10% és 90% közötti relatív páratartalom mellett használható (kondenzáció nélkül).
- Az érintőképernyő a kikapcsolást követően -20 °C és +60 °C közötti környezeti

hőmérsékleten, valamint 10% és 90% közötti relatív páratartalom mellett tárolható (kondenzáció nélkül).

- Ne használja az érintőképernyőt 5000 méternél magasabb tengerszint feletti magasságon.
- Viharos időjárás esetén húzza ki az érintőképernyőt a hálózati aljzatból.

3.2. Újrahasznosítás és ártalmatlanítás

Az elektromos és elektronikus hulladékokat a megfelelő módon kell ártalmatlanítani a környezeti hatások minimalizálása érdekében. Az eszközt tilos a háztartási hulladékok közé dobni. Ha kérdés merült fel az érintőképernyő megfelelő módon történő ártalmatlanítására vonatkozóan, kérjük, vegye fel a kapcsolatot a Prowise vállalattal vagy annak hivatalos partnerével.



CSOMAGOLÁS

Az eszköz a szállítás közben bekövetkező sérülések megelőzése érdekében be van csomagolva. A csomagolás egyes részei újra felhasználhatók vagy újrahasznosíthatók.



ESZKÖZ

Az eszközt élettartama végén ne dobja háztartási hulladékba. Érdeklődjön a környezetbarát és felelős ártalmatlanítási módok felől.



ELEMEK

A lemerült vagy hibás elemek nem tartoznak a háztartási hulladékok közé. Vigye őket olyan gyűjtőhelyre, ahol azokat újrahasznosítják. A távirányító 1,5 V-os AAA elemekkel működik.

03	EN
08	DE
13	NL
18	FR
23	IT
28	ES
33	PT
38	NO
43	DA
48	SV
53	FI
58	CY
63	PL
68	CS
73	SK
78	RO
83	HU
88	LT
93	LV
98	ET