

## QUAZARQ-SOLARPANEL

### LEÍRÁS ÉS HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

#### Napenergiával működő, 7W-os mobiltöltő

Kültéri kalandokhoz ideális, 7W teljesítményű, hatékony és strapabíró napelemes töltő okos eszközökhöz.

A szabadidő tevékenységei megszállottja vagy? Amint kisüt a nap, máris indulsz a természetbe? Ha nálad van a Q-Solar Panel, túrázás, horgászat, kempingezés, vízparti napozás, piknik vagy kültéri sütögetés közben sem kell aggódnod okos eszközeid lemerülése miatt.

#### AMÍG A NAP SÜT, A TÖLTÉS GARANTÁLT

Az új generációs 7W-os napelemeknek köszönhetően, ezzel az okos kis eszközzel, pusztán a napfény kimeríthetetlen energiáját felhasználva, 6-7 óra alatt feltöltheted a telefonod, táblagéped vagy egyéb okos eszközöd akkumulátorát.

Csatlakoztasd a töltőt a telefonodhoz a mellékelt töltőkábel segítségével és amint napfény éri a szolár paneleket, azonnal beindul a töltés. Napelemes töltőként, a működéséhez értelem szerűen napfényre van szükség, de a napelemek hatékonyságának köszönhetően, fátyolfelhős időben, a gyengén átszűrődő napfényrel is működik. Természetesen gyengén vagy közepesen felhős időben is használható, persze ilyenkor kisebb hatékonysággal, mivel a töltés szünetel amikor felhők mögé bújnak a nap, de azonnal beindul amint újra előbukkan.

#### ÍGY HASZNÁLD!

A leghatékonyabb töltést akkor éred el, ha a napfény 90 fokban azaz derékszögben éri a Solar panelt.

Mivel az északi féltekén élünk, a nap gyakorlatilag sohasem süt ránk teljesen merőlegesen. Ezért is adunk a Q-Solar Panel mellé egy hátlapra rögzíthető kitámasztót, amivel sík felületen is 45 fokos szögbe állíthatod a napelemet, hogy a napfény, kb. 90 fokos beesési szögben érhesse. Sátorra vagy hátizsákra rögzítve, ugyanezt az eredményt érheted el.

Hasonlóan kell használnod, ahogyan a nagy méretű napelemeket is használják a háztetőkön vagy a napenergia farmokon. Biztosan észrevetted, hogy itthon ezek is szögbe vannak állítva, sohasem fektetve, és nem véletlenül.

**90 fokos beesési szögnél a napfény 95%-a hasznosul. Ilyenkor a Q-Solar Panel, akár 400mAh-val is töltheti készülékeidet.** Akkor is működik, ha csak ledobod magad mellé, de ebben az esetben csak 20-30% a hasznosulás mértéke, és ennek megfelelően csökken a leadott teljesítmény is. **A legmegfelelőbb a töltésre a reggel 9 és délután 3 óra közötti időszak,** de természetesen ezen kívül is működik, csak valamivel kisebb hatékonysággal.

#### A KÉSZÜLÉK KARBANTARTÁSA, TÁROLÁSA

- Ne szúrja át, ne dobálja és semmilyen módon ne próbálja átalakítani a készüléket.
- A készülék nem igényel karbantartást.
- A készülék optimális működéséhez szükséges hőmérsékleti tartomány 0 és +45 Celsius fok között van. Amennyiben a készülék folyamatosan az optimális működéséhez szükséges hőmérsékleti tartományon kívül kerül használatba, úgy ez kapacitásvesztést okozhat.

- Figyelem: ne hagyja a készüléket tartósan a gépjárművének a szélvédője mögött, mert a fokozott hő hatására a termék károsodhat
- A termék kicsi, lenyelhető alkatrészeket is tartalmazhat, ezért gyermekektől távol tartandó!
- Tisztításához csak egy száraz vászontörölkőt használjon. Erősebb szennyeződéseknel a tisztító törölkőt enyhén nedvesítse meg vízzel. Ne használjon tisztítószereket vagy vegyszereket, mert ezek károsítják a készülék anyagát.
- A készülék ellenáll : pornak , kisebb-nagyobb ütődéseknek , ráfröccsenő víznek, páranak, folyó víznek nem szabad bejutnia a készülék belsejébe, víz alá ne merítse!
- Gyermekektől elzárva tárolandó
- A termék túltöltöttség, túlfeszültség, valamint rövidzárlat védelemmel van ellátva.

#### GARANCIA

A termék rendeltetésszerű használata esetén 1 év garanciát nyújtunk.

A nem rendeltetésszerű használatból eredő bármilyen meghibásodásért nem vállalunk felelősséget.

#### Garanciajegy, garanciális ügyintézés, szavatosság:

**A garanciális, vagy szavatossági jogok érvényesítéséhez a termékhez nem szükséges garancia jegy, elegendő a termék vásárlásakor kapott számla bemutatása. Garanciális meghibásodás esetén kérjük, keresse az eredeti számlával együtt a számlán szereplő viszonteladónkat, vagy forduljon a használati utasítás fejlécében található ügyfélszolgálatunkhoz. Garanciális javítás, vagy csere ügyintézés az eredeti számla bemutatásával lehetséges!**

Q-Solar Panel termékadatok:	
Teljesítmény:	7W
Portok:	USB output
Töltési idő:	Napenergiával kb 4-6 óra (függ a napsütéses órák számától és a feltöltendő akkumulátor kapacitásától)
Alapanyag:	Szénszálas műanyag
Output:	DC 5V max 1,4 A
Tartozékok:	USB kábel / Karabíner / Magyar nyelvű használati utasítás / 4db tapadókorong / Kitámasztó
Védelem:	Túltöltés elleni védelem / Rövidzárlat elleni védelem / Túlfeszültség elleni védelem
Méret:	320 x 160 x 10mm
Súly:	180 g

