

# Hajtsa autóját napfénnel



## Töltse fel elektromos járművét napenergiával, és maximalizálja az energiamegtakarítását

Akár van már elektromos járműve, akár csak később szeretne majd egyet, a napenergiával történő feltöltéssel egyszerre költséghatékony és fenntartható módon közlekedhet.

### Tudta?

Pusztán az a tény, hogy valaki rendelkezik elektromos járművel, még nem elégséges ahhoz, hogy ellensúlyozza a hagyományos járművek általi CO<sub>2</sub> kibocsátást. Az elektromos járművekhez köthető kibocsátás csak akkor csökken, ha azokat megújuló forrásból, pl. napenergiából származó árammal töltik fel. <sup>(1)</sup>

# / Ismerje meg a világ első EV töltő napelemes rendszerét

Bemutatjuk a 2 az 1-ben EV töltő és napelemes invertert, melyet többek között arra terveztek, hogy maximalizálja az Ön energiahatékonyságát és megtakarításait.



## Csökkentse villamosenergia-költségeit

Használjon ingyenes napenergiát az emelkedő villamosenergia-költségek ellensúlyozásához, és élvezze a hosszú távú megtakarítás előnyeit.



## Spórolja meg az elkerülhető telepítési költségeket

Nincs szükség különálló hálózati töltő telepítésére – ezt már beépítettük az Ön napelemes rendszerébe.



## Gyorsabb töltés

Akár 2,5-ször gyorsabb EV töltés, ha a hálózati áram mellé bekapcsolja a napelemes rásegítést. <sup>(2)</sup>



## Vezérelje okostelefonjáról egyszerre az EV töltést és a napenergia kezelését

Aktiválja távolból az EV töltést, és ütemezze a hálózati töltést olyan időszakokra, amikor olcsóbb az áramellátás.



## Élvezze a nyugalmat

12 év garancia (kiterjeszhető 20 vagy 25 évre), szemben a szokásos hálózati töltők esetében kínált 2-4 év garanciával. <sup>(3)</sup>

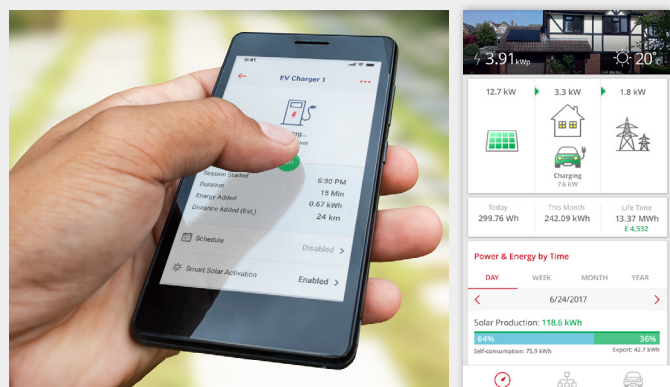


## Álljon készen a jövőre

Nincs még elektromos járműve? Telepítse most az EV-töltő invertert, és vegye meg a töltőkábelt és a tartót később.

## Készítse fel napelemes rendszerét a jövőre a SolarEdge-el!

Látogasson el a [www.solaredge.com/homeowners](http://www.solaredge.com/homeowners) oldalra, ahol többet is megtudhat intelligens energia megoldásainkról.



## További termékinformációk

- Bel- és kültéri telepítéshez egyaránt
- Kompatibilis többféle csatlakozóval és minden EV típusossal <sup>(4)</sup>
- Rugalmasan választható csatlakozó típusok (1-es és 2-es típus) és kábelhossz (4,6/7,6 m)  
\*A kábelt és a tartót külön kell megrendelni
- Maximális töltőáram: 32A 7,4kW teljesítménynél
- Napelemes inverter változatok: 3,68 kW, 4 kW, 5 kW, 6 kW

(1) Elektromos járművek Európában: Európai Környezetvédelmi Ügynökség Jelentése, 20/2016 sz.

(2) Standard 2. üzemmódú, 2,7kW @230Vac töltővel összehasonlítva

(3) Bizonyos feltételek mellett, az összes részletet a weboldalunkon olvashatja:

<https://www.solaredge.com/sites/default/files/solaredge-warranty-april-2019.pdf>

(4) Az EU-ban széles körben beszerezhető elektromos járműveket alapul véve, 2019. május 1-jén.