

A 12 V-os járművekhez tervezett STARTRONIC HYBRID 950 egy intelligens önindító, belső akkumulátor nélkül. Úgy tervezték, hogy szuperkondenzátorait bárhol újra tudja tölteni: a jármű akkumulátorának maradékfeszültségével vagy saját lítium tartalék akkumulátorával, és pillanatok alatt beindítsa a motort. A hálózatról történő újratöltés már nem szükséges.

## GARANTÁLT INDULÁS

**ULTRAGYORS TÖLTÉS BÁRHOL, ANÉLKÜL, HOGY A KÖZELBEN ÁRAMFORRÁSRA LENNE SZÜKSÉG**

### 1 Az indítani kívánt jármű lemerült akkumulátorán

Töltés hálózati áram nélkül.

A STARTRONIC HYBRID 950 egy átalakítóval van felszerelve, amely lehetővé teszi, hogy a járműben lévő lemerült akkumulátor korlátozott maradékfeszültségét felhasználja a belső szuperkondenzátorok újratöltésére.

### 2 A belső lítium akkumulátoron

Teljesen autonóm újratöltés.

A STARTRONIC HYBRID 950-et nem kell a hálózathoz csatlakoztatni, és nem kell akkumulátort a közelben helyezni, mivel a belső lítium akkumulátornak köszönhetően önállóan is újratölthető.

### 3 Járó motor akkumulátorán

Az újratöltés leggyorsabb módja.

### 4 Egy járműben lévő szivargyújtó aljzathoz

A legpraktikusabb módja az újratöltésnek, a motorháztető felnyitása nélkül.



pár perc

30 perc

60 s

4 perc



Micro USB port (5 V / 2 A)  
Táp feszültség csatlakozó (12 V / 10 A szivargyújtó aljzathoz)

## MAGAS INDÍTÁSI TELJESÍTMÉNY

950 A-es indítóteljesítményével szinte bármilyen típusú, ólom- vagy lítium akkumulátorral felszerelt járművet (benzin vagy dízel) képes elindítani - 12 V - 100 Ah (max.) 2 perc alatt.

## 2 „KÉNYSZERÍTÉSI” MÓD A MAXIMÁLIS HATÉKONYSÁG ÉRDEKÉBEN

- «Bypass» mód erősen lemerült akkumulátorral rendelkező jármű indításához.
- «Glow» (előfűtés) üzemmód dízelmotorok indításához hideg időben.

## VERHETETLEN TELJESÍTMÉNY

- **Mindig készen áll** a bevetésre a szupergyors töltési idővel.
- **Korlátlan számú indítás:** indítsa el a gyújtást, hagyja, hogy a segéd-töltő töltődjön a járó motoron  
indítsa el a járművet, majd ismétlje meg a folyamatot az induláshoz, ahányszor csak szükséges.
- **Karbantartásmentes:** használaton kívül nem kell feltöltve tartani.
- **Mindig működőképes, még több éves tárolás után is.**
- **Ellenáll a szélsőséges hőmérsékleteknek** (-40°C / 65°C).
- **Hosszú élettartam:** 10 000 alkalommal használható teljesítményvesztés nélkül.

## TELJES BIZTONSÁGBAN HASZNÁLJA

### Biztonságos elektronikus kezelés:

- Rövidzárlat ellen védett.
- Fordított polaritás ellen védett.
- Mélykisülés ellen védett.

## MINDENNAPI ERŐSÍTŐ

- Kompakt (1860 g), rendkívül hordozható, és minden jármű csomagtartójába szépen elfér.
- Lítium-ion akkumulátora elektronikus eszközök (okostelefon - táblagép stb.) külső tápegységként is használható, mely az USB kimeneten (5 V / 2 A) és a kábelen keresztül tölthető szállítótól
- Segédlámpa, amely megkönnyíti a működést a meg nem világított területeken.

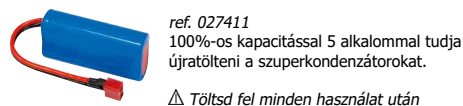
### Könnyen kezelhető



### Mellékelt:



### Lítium akkumulátor tartalék.



ref. 027411  
100%-os kapacitással 5 alkalommal tudja újratölteni a szuperkondenzátorokat.

⚠ Töltsd fel minden használat után

INDULÁS				SZUPERKONDENZÁTOR TÖLTÉS								
Kondenzátorok száma	I			12 V		" 12 V / 10 A		5 V / 2 A		Lítium akkumulátor Belső	↑	👤
	1 V/C	START/ICC	Csúcs	🚗 KI	🚗 TOVÁBB	🚗 KI	🚗 TOVÁBB	🔌				
12 V 5 > 100 Ah	5 x 950 F	950 A	1660 A	—	4 perc	60 s	4 perc	4 perc	40 perc	30 perc	25 x 18,5 x 6 cm	1,86 kg