

**A STARTIUM 480E egy automata, 12-24V-os akkumulátortöltő-indító kerekkel ellátva. Mikroprocesszoros vezérlése maximális hatékonyságot és biztonságot garantál Önnek.**

## TÖLTÉS

12V  
24V

20-600 Ah  
20-450 Ah

## INDÍTÁS

12V  
24V

280 A  
210 A



**Automatikus töltés :** Felügyelet nélküli töltés, a ciklus végén feszültségszint tartással (Floating). A készülék teljes biztonsággal a jármű akkumulátorára kapcsolva maradhat.

**100%-os töltés :** A Startium 480E 100%-os töltést garantál minden fajta ólomakkumulátornak : zselés vagy folyékony elektrolittal töltött, AGM, Start&Stop, kalciumos, VRLA, EFB...

**Intelligens :** A készülék folyamatosan analizálja az akkumulátor működőképességét és beállítja a teljesítményét. A digitális kijelzőnek köszönhetően, akkumulátorának a töltőfeszültségét és a töltöttségi szintjét a töltő valós időben mutatja.

**Az elektronika védelme:** Nem szükséges az akkumulátort a járműből kivenni. Nincs szikraveszély, nincs a csipeszekben feszültség, amíg nincsenek az akkumulátorhoz csatlakoztatva.

**Erős lemerültség:** Ez a készülék fel tudja tölteni az erősen lemerült, de nem károsodott akkumulátorokat 1V feszültségtől.

**TIMER :** olyan funkció, mely lehetővé teszi, hogy beprogramozzuk egy töltést és az felügyelet nélkül, biztonságosan lefusson.

**SOS RECOVERY** a töltés ciklusba integráltan, hogy az elszulfátosodott akkumulátorokat regenerálja, ha szükséges.  
sít áramot, amikor a járműre rákapcsoljuk a töltést, nincs szükség távvezérlésre.

**Intelligens indítás :** z akkumulátortöltő-indító automatikusan érzékeli a meghibásodott vagy szulfátosodott akkumulátorokat. Ebben az esetben, a készülék nem folyósít áramot, nehogy a jármű elektronikáját károsítsa.



IWUOU

Tartozékok :

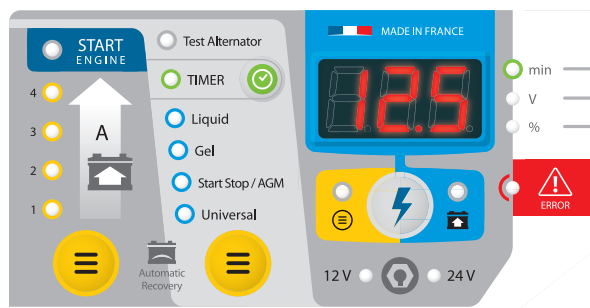
- Kábelek (piros 1,9m / fekete 2,1m)
- Szigetelt csipeszek

## TOVÁBBI TECHNOLÓGIÁK








+ A töltés automatikus újraindítása az utoljára használt beállítások mentésével.

+ Generátor teszt funkció, hogy a hibákat gyorsan fel lehessen ismerni.

+ A hibák digitális képernyőn való megjelenítése a jobb olvashatóság és az egyszerűség érdekében.



CE - EN 60335-2-29

| 50/60hz | I <sub>l</sub> |  |  | MIN. Ah<br>MAX. |  | I<br>60335-2-29<br>A | A<br>1v/c | A<br>0v/c |  | IP |  |  |  |
|---------|----------------|---|---|-----------------|---|----------------------|-----------|-----------|---|----|---|---|---|
| 230V    | 16A            | 1700W   | 12V   | 20-600Ah        | 3+Boost+Start   | 5-15-30-(40 boost)   | 280       | 390       | 200A  | 21 | 305x475x795   | 650x320x370   | 26  |
|         |                |   | 24V   | 20-450Ah        | 3+Boost+Start   | 5-10-15-(30 boost)   | 210       | 290       |   |    |   |   |   |