

## A Holmatro bevezeti az ECO suttogó üzemmódú tápegységeit

**A Holmatro bevezet a Spider sorozatú tápegységei 3 típusánál egy új üzemmódot, amely minimalizálja a zajszintet és az üzemanyag felhasználást: ez az ECO suttogó üzemmód.**

Ha egy hidraulikus mentőszerszámot egy ilyen tápegységgel működtetünk, a motor sebessége automatikusan maximálisra növekszik, az optimális eszközteljesítmény érdekében. Ha már nem használjuk az eszközt, a motor visszakapcsol ECO suttogó üzemmódra, amely a tápegységet alacsony alapjáratú fordulatszámon működteti. Így nemcsak az olajfelhasználás csökken, mely növeli az üzemidőt, hanem a zajszint is. Egy csendesebb tápegység kevésbé stresszes a sérült számára, és növeli a kommunikáció hatékonyságát a kárhelyszínen. És mivel nincs szükség arra, hogy a tápegységet kikapcsoljuk a beavatkozások között, így mindig azonnal üzemkész.

### Hogyan működik?

Az ECO suttogó üzemmód 15 m-es CORE tömlő hosszúságig működik. Miután csatlakoztattuk az eszközöket és bekapcsoltuk a tápegységet, egyszerűen nyomjuk meg az ECO gombot a tápegységen, ami aktiválja és optimalizálja ezt a funkciót a használt mentőeszközökre vonatkozóan.

### Tápegység típusok

A következő Holmatro Spider sorozatú benzinmotoros tápegységek rendelkeznek ECO suttogó üzemmóddal: SR 10 PC 1 E (egy szerszám működtetésére), SR 20 PC 2 E és SR 40 PC 2 E (két szerszám egyidejű működtetésére). Kaphatók átalakító készletek is, melyekkel a már meglévő, az előzőekkel egyenértékű tápegységekbe utólag is beépíthető az ECO suttogó üzemmód.

**További információk:** [www.holmatro.com](http://www.holmatro.com)

