



## Truck iQ™

### INTELLIGENS AKKUMULÁTOR-MŰSZERFAL

- Védi az eszközöket és fokozza a termelékenységet
- Csökkenti a nem tervezett állásidőt
- Csökkenti a tulajdonlási költségeket (TCO)
- Optimalizálja az akkumulátorflotta működését

A Truck iQ™ intelligens akkumulátor-műszerfal egy berendezésre szerelt kijelzőmodullal rendelkezik, amely a kezelők számára élőképet nyújt a legfontosabb akkumulátor-üzemállapotokról, beleértve az akkumulátor töltöttségi szintjét is. Az adatokat Bluetooth-on vagy CAN-on keresztül olvassa le a Wi-iQ® akkumulátorfelügyelő eszköztől, és megjeleníti a figyelmeztetéseket, riasztásokat és egyebeket az akkumulátor teljesítményének optimalizálása érdekében.

A Truck iQ™ akkumulátorfelügyelő eszköz valós idejű akkumulátorinformációkat szolgáltat hozzáférhető, könnyen olvasható formátumban, segítve a kezelőket az akkumulátorok optimális állapotban történő működtetésében, és elkerülve a költséges, nem tervezett leállásokat az akkumulátor idő előtti meghibásodása miatt.



[www.enersys.com](http://www.enersys.com)

Az UL-besorolás csak az Egyesült Államokban és csak bizonyos modellek esetében érvényes

# AKKUMULÁTORINTELLIGENCIA A KIJELZŐN

A Truck iQ™ akkumulátorfelügyelő eszköz 4,3 hüvelykes (10,9 cm-es) érintőképernyővel rendelkezik, amely a jármű műszerfalára van szerelve a könnyű áttekintés és hozzáférés érdekében.

A kijelző automatikusan elindul a berendezés bekapcsolásakor, és szükség esetén riasztásokkal és figyelmeztetésekkel értesíti a kezelőt. A kezelők a berendezés leállítása nélkül áttekinthetik az akkumulátor üzemi adatait, többek között:

- Fennmaradó üzemidő
- Akkumulátor hőmérséklet
- Töltöttségi szint (SOC)
- Elektrolitszintek
- Hibaüzenetek



AKKUMULÁTORCSOMAG



AKKUMULÁTORCSOMAG

Truck iQ (CAN nélkül) *		Truck iQ (CAN-nel) *	
Alkatrészszám	Leírás	Alkatrészszám	Leírás
6LA20723-PN3	Truck iQ™ műszerfal	6LA20723-PN2	Truck iQ™ CAN műszerfal
6LA20738	Tartókonzol	6LA01159-L2	2 m-es CAN-kábel
6LA20737-L2	2 m-es tápkábel	6LA01159-L4	4 m-es CAN-kábel
6LA20737-L4	4 m-es tápkábel	6LA20737-L2	2 m-es tápkábel
		6LA20737-L4	4 m-es tápkábel
		6LA20738	Tartókonzolok

\* Elárasztott ólom-savas akkumulátorokra vonatkozik

Truck iQ**	
Alkatrészszám	Leírás
6LA20723-PN3	Truck iQ™ műszerfal
6LA20750-L2	2 m-es tápkábel tartókonzollal
6LA20750-L4	4 m-es tápkábel tartókonzollal

\*\*NexSys® iON és NexSys® TPPL ATP -BMS US verzióra

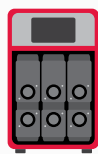
## ENERGIAMENEDZSMENT A VEZETŐÜLÉSRŐL IRÁNYÍTVA

A Wi-iQ® akkumulátorfelügyelő eszközzel\*\*\* kommunikálva a Truck iQ™ akkumulátorfelügyelő eszköz vezető szerepet játszik az akkumulátoradatok használható információvá alakításában. Az E Connect™ okoseszköz-alkalmazással, az EnerSys® töltőkkel és a Xinx™ akkumulátorfelügyeleti rendszerrel együtt a Truck iQ™ okos akkumulátor-műszerfal nagyobb megbízhatóságot és hosszabb akkumulátor-élettartamot tesz lehetővé.

\*\*\* Kompatibilis a Wi-iQ® 3 akkumulátorfelügyelő eszközzel és újabb verziókkal



AKKUMULÁTOR-  
FELÜGYELŐ  
ESZKÖZ



MODULÁRIS  
TÖLTÉSI  
TECHNOLÓGIA



OKOESZKÖZ  
ALKALMAZÁS



AKKUMULÁTORFELÜGYELETI  
RENDSZER



**Globális Központ**  
2366 Bernville Road  
Reading, PA 19605 USA  
+1-610-208-1991 / +1-800-538-3627

**EnerSys EMEA**  
EH Europe GmbH  
Baarerstrasse 18  
6300 Zug, Svájc

**EnerSys Asia**  
152 Beach Road  
Gateway East Building #11-08  
Szingapúr 189721 / +65 6416 4800

További információkért látogasson el a [www.enersys.com](http://www.enersys.com) weboldalra © 2024 EnerSys. Minden jog fenntartva. A védjegyek és logók az EnerSys és leányvállalatai tulajdonát képezik, kivéve a CE, az UL, az UKCA és a Bluetooth, amelyek nem az EnerSys tulajdonát képezik. Az átdolgozások előzetes értesítés nélkül változhatnak. A hibák és tévedések joga fenntartva. GLOB-HU-PG-TIQ-0424