



## Truck iQ™

### 智能电池仪表盘

Truck iQ™ 智能电池仪表盘是一个可安装在车架上的显示仪器，驾驶员可实时查看电池的运行情况。Truck iQ 通过蓝牙从 Wi-iQ® 电池监测装置上读取数据并显示电池参数的相关警报，优化电池运行。Á

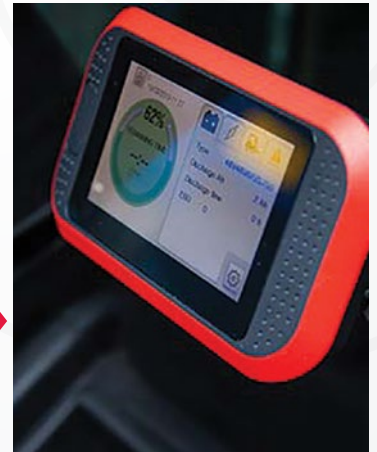
- 保护资产及提高生产效率
- 减少计划外停机Á
- 降低整体拥有成本(TCO)Á
- 优化电池使用Á

通过一种可访问且易于阅读的格式提供电池的实时状态信息，Truck iQ 为运营商提供了一个工具，帮助他们避免因电池过早故障而导致的成本高昂的计划外停机。

# 驾驶员座位上的电池管理 Á

通过与Wi-iQ® 电池监测设备进行无线通信，支持控制器区域网络(CAN)的Truck iQ™ 在将电池数据转化为可行动的智能管理方面发挥了前沿作用。配套 E Connect 智能手机应用程序、EnerSys® 充电机、Xinx™ 电池运营管理系统，Truck iQ 智能电池仪表盘将帮助用户提高电池使用的可靠性及延长电池使用寿命。

仅适用于Wi-iQ3 或 Wi-iQ4



电池  
监控设备



模块式  
充电机技术



智能手机  
应用程序



电池运营  
管理系统

## 电池状态智能显示

Truck iQ 配备了4.3英寸 (109.22 mm) 的触摸屏，可安装在车体仪表盘上，方便查看和访问。显示屏幕随着车辆启动自动上电，并根据需要通知司机相关电池警报信息。司机无需停车，就可以查看一系列重要的电池运行数据。包括：

- 剩余可运行时间
- 荷电状态 (SOC)
- 电池温度
- 电解液液位



零件号	描述
6LA20723-PN1	Truck iQ 仪表盘
6LA20738	固定支架
6LA20737-L2	电源线 - 2m
6LA20737-L4	电源线 - 4m

同样适用于富液铅酸电池



零件号	描述
6LA20723-PN3	Truck iQ 仪表盘
6LA20750-L2	电源线- 2m 带固定支架
6LA20750-L4	电源线 - 4m 带固定支架

www.enersys.com

© 2021 EnerSys.保留所有权利。商标和标识是EnerSys及其附属公司的财产，CE、UL和UKCA除外。

如有更改，恕不另行通知。E.&O.E.

GLOB-CH-PG-TiQ-0721

