

VARTA® FLEET PROGRAM

Właściciele flot oraz kierowcy oczekują od akumulatorów niezawodności oraz długiej pracy. Umożliwia to właściwy dobór akumulatora oraz przestrzeganie podstawowych zasad eksploatacji. Tego wszystkiego i jeszcze więcej można dowiedzieć się na www.varta-partner-portal.com

OPTIMALNE ZARZĄDZANIE FLOTĄ

Niezawodność floty pojazdów ciężarowych jest kluczowym elementem skutecznego prowadzenia działalności transportowej. Właściciele flot mogą korzystać ze wsparcia ekspertów, którzy doskonale znają specyfikę branży i potrafią dostosować rozwiązania do konkretnych potrzeb.

CZY TANI AKUMULATOR JEST RZECZYWIŚCIE NAJTAŃSZY?

W zależności od zastosowania i wyposażenia pojazdu użytkowego tańsza w zakupie technologia akumulatorowa może generować wyższe koszty użytkowania niż technologia o wyższej wydajności. Wybór akumulatora powinien być dostosowany do konkretnego pojazdu i jego zastosowania. Używając kalkulatora kosztów, można porównać różne technologie akumulatorowe pod kątem całkowitego kosztu zarządzania (TCO).

VARTA Fleet Program to kompleksowe wsparcie dla flot transportowych, które nie tylko eliminuje problemy związane z akumulatorami, ale także przyczynia się do zwiększenia efektywności i niezawodności floty.

Dla tych, którzy pragną uniknąć przesto- jów i zagwarantować płynne funkcyj-owanie floty, VARTA Fleet Program jest niezastąpionym narzędziem.



Zarejestruj się już dziś i zapewnij sobie najniższe koszty zarządzania (TCO).



Pewny start to akumulator **VARTA**

VARTA PROMOTIVE AGM TO RÓWNIEŻ OSZCZĘDNOŚĆ PALIWA.



REDUKCJA PRACY SILNIKA NA BIEGU JAŁOWYM POZWALA NA ZMNIĘSIENIE ZUŻYCIA PALIWA I KOSZTÓW Z NIM ZWIĄZANYCH.

Dane dostarczane przez floty transportowe pokazują, że czas pracy silnika na biegu jałowym w celu naładowania akumulatorów na postoju jest krótszy nawet o 75%, dzięki zastosowaniu VARTA w technologii AGM (w porównaniu z akumulatorami konwencjonalnymi*).

W przeliczeniu na tygodniowy okres pracy kierowcy:



3 l.

zużycia paliwa na biegu jałowym na godzinę



6 godz.

krótszy czas pracy na biegu jałowym, dzięki technologii AGM (w porównaniu z akumulatorami konwencjonalnymi)



18 l.

oszczędność paliwa na tydzień
Koszt paliwa: ok. 2,00EUR/l



Aż do **36 €** oszczędności

w ciągu tygodniowego okresu pracy kierowcy

* Źródło: Clarios - na podstawie danych flot transportowych

VARTA ProMotive AGM to zwiększona odporność w zakresie głębokiego rozładowania oraz doskonała moc rozruchowa zapewniająca wystarczającą energię do uruchomienia pojazdu - nawet po dłuższym postoju.

- Krótszy czas pracy na biegu jałowym pozwala na zmniejszenie zużycia paliwa
- Odbiorniki energii elektrycznej mogą stale zapewniać odpowiedni komfort kierowcy
- Redukcja emisji NOx/CO₂ i poziomu hałasu wpisuje się w strategię zrównoważonego rozwoju



NAJWYŻSZA
ODPORNOŚĆ
NA DRGANIA

ORYGINALNA
CZEŚĆ
ZAMIENNA

WYPRODUKOWANO
W NIEMCZECH



OSZCZĘDZAJ PALIWO I PIENIĄDZE.

Dołącz do VARTA Fleet Program i zyskaj dostęp do eksperckiej wiedzy na temat akumulatorów oraz szkoleń.
www.varta-partner-portal.com

Pewny start to akumulator **VARTA**

CLARIOS