

## Batterisæt til Kabinescooter 2 X 60V 32Ah 6-EVF-32A (10 Batterier) 60V 64Ah

Spænding: 2X60V  
Kapacitet / Effekt: 32Ah  
Type: Bly  
Størrelse: 266 x 76 x 170mm

**7.880,00**  
**DKK\***

\* inkl. 25% moms  
og ekskl.  
Forsendelsesomkostninger



[gå til artiklen ...](#)



Sæt med 10 batterier af 12V 32Ah til Kabinescooter

Batteri model: 6-EVF-32A Batteri designet til Electric Vehicle også kaldet EV-AGM Batteri type VRLA.

EVF AGM Batterier er designet til hårde afladninger og gentaget dybdeafledning. De er designet med øje for cyklusliv, stor afladestrøm, høj pålidelighed og sikker drift.

De er det sikre valg til el-scooter, golfvogn, elektrosik medicinaludstyr, automatisk styrede køretøjer (AGV), personlifte, gulvrenøringmaskiner, robotteknik.

EV er forkortelse for: Electric Vehicles (Elektrisk Køretøj)

SUPER Deep-Cycle – Kan klare ekstra mange dybe afladninger, sammenlignet med andre typer.

Op til ca. 600 cyklusser ved 80% afladning.

Fordele og egenskaber:

Ekstra langt livscyklus og holdbarhed overfor mekanisk belastning.

Vedligeholdelsesfri

Meget høj renhedsledning (renhedsgrad 99,994%)

Traction heavy duty gitter design giver konsistent aktivt materiale vedhæftning og korrosionsbestandighed.

Fuldt tank formede plader til jævnt dannede og kapacitet matchede plader.

Elektrolyt med lav urenhed, sikrer bedre kvalitet.

Gas rekombinations effektivitet højere end 99,9%

Monteret med flammehædende trykregulerede sikkerhedsventiler.

Lav selvafladning

Klassificeret som ikke-spildbar og ikke begrænset til transport i henhold til:

\* Pris gældende 24.04.2024

## Batterisæt til Kabinescooter 2 X 60V 32Ah 6-EVF-32A (10 Batterier) 60V 64Ah

Godkendt til Luftfart (IATA / ICAO bestemmelse 67)

Ikke farliggoods ved vejtransport (DOT-CFR-HMR49)

Søfragt (pr. IMDG-ændring 27)

---

---

Lagervarer leveres fra 1-4 hverdage med GLS.

Alle priser er inkl. Moms. Ingen gebyrer. 14 dages fuld returret.

**Reklamationsret:** Mangel eller defekt afhænger dog af om der er tale om en fejl på produktet, der var til stede på købstidspunktet. Nogle gange skyldes fejl slid, forkert brug eller måske et hændeligt uheld, der udsætter produktet for noget det ikke er designet eller beregnet til i f.t. almindelig og gennemsnitlig anvendelse.

Sørg derfor altid for, at kontrollere om produktet passer.

Kontakt evt. kundeservice eller besøg producentens hjemmeside for yderligere information.

\* Pris gældende 24.04.2024

---