

Het gaat niet om inkooprijzen. Het gaat om de totale kosten.

Lithium-ion vs. loodzuur kostenvergelijking.

Overstappen op lithium-ion is in het begin een investering, maar op de lange termijn loont het. Dankzij hun superieure energie efficiëntie en langere levensduur bieden lithium-ion accu's aanzienlijke kostenbesparingen op lange termijn in vergelijking met traditionele loodzuuraccu's. Ze vereisen minimaal onderhoud en kunnen snel tussentijds worden geladen om laadpieken te voorkomen. Deze voordelen resulteren in aanzienlijke financiële besparingen gedurende de levensduur van de accu.

Laad uzelf op met onze expertise:

Ontdek [hier](#) meer over lithium-ion technologie

JUNGHEINRICH

Onderhoud- en infrastructuurkosten

Schoonmaken, water vullen, opslagruimte - loodzuur-accu's veroorzaken hoge onderhoudskosten.

Loodzuur

accu € 767

Water bijvullen € 29

Onderhoud € 71

Service € 42

Energie € 185

Afschrijving € 440

Lithium-ion

accu € 646

Service € 42

Energie € 137

Afschrijving € 467

Energiekosten

Lithium-ion is zichtbaar efficiënter dankzij een lagere interne weerstand en minder warmteverlies.



Kosten per maand, EFG 320, 72 maanden, 2,000 bedrijfsuren per jaar