

BATÉRIE PRE MOTOCYKLE A ŠPORT



BATÉRIE NAVRHNUTÉ PRE PRVOTRIEDNY VÝKON

V Exide navrhujeme a vyrábame vysoko výkonné batérie pre tých, ktorí majú vysoké nároky na svoj motocykel. Používame najmodernejšie komponenty a materiály, naše výrobky sú známe svojou spoľahlivosťou a dlhou životnosťou. Vyrábame batérie pre motocykle, skútre, snežné a vodné skútre, štvorkolky a širokú paletu iných vozidiel. Naše výrobky slúžia zákazníkom na to, aby sa dopravili do práce, aby mohli skúmať svet, či súťažiť na zemi alebo na mori. Sme výrobcom originálnych dielov s najprogressívnejšími technológiami v priemysle. Vydajte sa s istotou na cestu, s vedomím že vás poháňa Exide.



LI-ION
S.3



GEL
S.4






























AGM READY
S.4



AGM
S.5



CONVENTIONAL
S.5

| | | | | | |
|-------------------------------|---|--|---|---|--|
| VÝKONY | <ul style="list-style-type: none"> • Ultra ľahká • Extrémna cyklická životnosť • Vysoká vibračná odolnosť • Veľmi nízke samovybijanie | <ul style="list-style-type: none"> • Extra veľká kapacita • Maximálna bezpečnosť • Maximálna životnosť • Vysoká odolnosť voči vibráciám • Ochrana proti hlbokému vybitiu | <ul style="list-style-type: none"> • Veľmi vysoký výkon • Ultra bezpečné funkcie • Predĺžená životnosť • Vysoká odolnosť voči vibráciám | <ul style="list-style-type: none"> • Vysoký výkon • Skvelé bezpečnostné prvky • Predĺžená životnosť • Odolnosť voči vibráciám | <ul style="list-style-type: none"> • Dobrý výkon • Dobrá životnosť |
| ODPORÚČANÉ POUŽITIE | Ultimatívna voľba pre športové motocykle | Ideálna pre prémiové vozidlá so vstavaným alebo prídavným elektrickým vybavením | Ideálna pre luxusné motocykle, vysoko výkonné a off-road vozidlá | Vhodné pre väčšinu aplikácií | Vhodné pre štandardné potreby napájania |
| ODPORÚČANÉ APLIKÁCIE |    |      |   | | |
| ÚDRŽBA |  BEZÚDRŽBOVÝ |  BEZÚDRŽBOVÝ |  BEZÚDRŽBOVÝ |  BEZÚDRŽBOVÝ | Môže vyžadovať dopĺňanie vodou |
| ÚROVEŇ NÁKLONU |  RÔZNE POLOHY |  VYSOKÝ NÁKLON |  VYSOKÝ NÁKLON |  STREDNÝ NÁKLON | Montáž len vekom nahor |
| HERMETICKY UZAVRETÁ |  HERMETICKY UZAVRETÁ |  HERMETICKY UZAVRETÁ |  HERMETICKY UZAVRETÁ |  HERMETICKY UZAVRETÁ * | |
| PRIPRAVENÁ K POUŽITIU |  PRIPRAVENÁ K POUŽITIU |  PRIPRAVENÁ K POUŽITIU |  PRIPRAVENÁ K POUŽITIU | Potrebné počiatočné naplnenie | Potrebné počiatočné naplnenie |
| BALENIE S ELEKTROLYTOM | ŽIADNA KYSELINA | Bez počiatočného plnenia | Bez počiatočného plnenia |  BALENIE S ELEKTROLYTOM |  BALENIE S ELEKTROLYTOM |
| TECHNOLÓGIA | Lítium-ion | Gel | AGM naplnená a nabitá | AGM suchá a nabitá | Suchá, nabitá a zaplavená |

* Uzavretá po počiatočnom naplnení

EXIDE LI-ION



Exide zrýchľuje vašu vášeň. Prinášame nové Li-ion batérie pre Motocykle & Šport tým, ktorí požadujú dokonalý zážitok z jazdy. Ultra ľahká konštrukcia batérie znižuje celkovú hmotnosť motocykla, čo umožňuje rýchlejšiu akceleráciu a vyšší výkon. Batéria má veľmi nízke samovybíjanie, je ideálna pre naštartovanie motora po dlhšej dobe mimo prevádzku. Batéria Exide Li-ion môže byť inštalovaná v rôznych polohách, pri zachovaní jej prvotriednej bezpečnosti.

Výhody

- Ultra ľahká - až o 80% ľahšia než olovené batérie
- Veľmi nízke samovybíjanie - dlhá skladovateľnosť
- Super rýchle nabíjanie
- Extrémna cyklická životnosť - viac než 2000 cyklov
- Prvotriedne bezpečnostné funkcie
- Vhodná pre montáž v rôznych polohách - aj hore dnom
- Pripravená k použitiu, bezúdržbová - namontuj a zabudni
- Indikátor stavu nabitia pre pravidelnú kontrolu pohľadom
- Pokrýva väčšinu vozového parku - dištančné vložky súčasťou balenia



ZOZNAM TYPOV

| Kód | Výkony | | Rozmery a Hmotnosť | | | | | Vhodná ako náhrada | Množstvo a rozmer dištančnej vložky (DxŠxV) (mm) | Polarita | Typ koncovky | | |
|---------|--------------|----------|--------------------|--------|--------|-----------|--|---|--|----------|--------------|--------|--|
| | Energia (Wh) | Prúd (A) | D (mm) | Š (mm) | V (mm) | Váha (kg) | Zpredu | | | | Zboku | Zvrchu | |
| ELTZ5S | 24 | 120 | 113 | 70 | 85 | 0,5 | YTZ5S; YTX4L-BS; YTX5L-BS | 2 vložky 50x20x20 | ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ | ⊖ | ⊖ | ⊖ | |
| ELTZ7S | 28,8 | 150 | 113 | 70 | 85 | 0,6 | YTZ7S; YTX7L-BS | 4 vložky 50x20x20 | ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ | ⊖ | ⊖ | ⊖ | |
| ELTX9 | 36 | 180 | 150 | 87 | 105 | 0,7 | YTX7A-BS; YTX9-BS; YTR9-BS | Žiadne dištančné vložky | ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ | ⊖ | ⊖ | ⊖ | |
| ELT9B | 36 | 190 | 150 | 65 | 92 | 0,7 | YT7B-BS; YT9B-BS | 4 vložky 50x20x7 | ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ | ⊖ | ⊖ | ⊖ | |
| ELTX12 | 42 | 210 | 150 | 87 | 93 | 0,8 | YTX12-BS; YTX12A-BS; YB12B-B2 | 2 vložky 86x20x25 2 vložky 86x20x12 | ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ | ⊖ | ⊖ | ⊖ | |
| ELTZ10S | 48 | 230 | 150 | 87 | 93 | 0,8 | YTZ10S | Žiadne dištančné vložky | ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ | ⊖ | ⊖ | ⊖ | |
| ELTX14H | 48 | 240 | 150 | 87 | 93 | 0,9 | YTX14H-BS; KMX14-BS; YTX14-BS | 4 vložky 86x20x25 | ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ | ⊖ | ⊖ | ⊖ | |
| ELT12B | 60 | 260 | 150 | 65 | 130 | 0,9 | YT12B-BS; YT14B-BS; YB16AL-A2 | 10 vložiek 50x20x7 2 vložky 50x20x35 | ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ | ⊖ | ⊖ | ⊖ | |
| ELTZ14S | 60 | 290 | 150 | 87 | 93 | 1 | YTZ12S; YTZ14S | 2 vložky 86x20x17 | ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ | ⊖ | ⊖ | ⊖ | |
| ELTX20H | 84 | 380 | 175 | 87 | 130 | 1,3 | GYZ20H; YTX20H-BS; YTX20HLBS; YTX20-BS; YB16-B-CX; YB16-B; YB16C-B; YB18-A; Y50-N18A-A | 4 vložky 86x20x12 2 vložky 86x20x17 | ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ ⊖ | ⊖ | ⊖ | ⊖ | |

VEDELI STE?

Li-ion batérie vyžadujú špeciálne nabíjačky s nabíjacími profilmi prispôsobenými pre túto technológiu. Nepoužívajte nabíjačku olovených batérií, inak dôjde k poškodeniu Li-ion batérie. Nabíjačka Li-ion Exide 12/2 je špeciálne vytvorená pre batérie Exide Li-ion Motorbike & Šport, pre predĺženie jej životnosti a maximálnu bezpečnosť.

GEL

NÁHRADNÝ
ORIGINÁLNY
DIEL

PERFEKTNÁ PRE
SEZÓNNE POUŽITIE

Exide GEL je najlepšou voľbou pre každý prémiový motocykel, skúter alebo výkonné športové vozidlo. Batéria je navrhnutá tak, aby vám poskytla maximálne pohodlie na cestách, pretože ľahko zvláda zariadenia ako sú audio, GPS, prídavné svetlá a systémy vyhrievania, ktoré stále vyžadujú energiu. Úplne odolná proti vyliatiu a únikom, nepriepustná a vysoko odolná voči vibráciám je ideálna aj pre off-road použitie. Jej ochrana proti hlbokému vybitiu a veľmi nízke samovybíjanie ju predurčujú pre dlhodobé skladovanie a sezónne použitie. Gélová technológia, pôvodne vynájdená v Exide, je teraz zlatým štandardom motocyklových batérií.



Výhody

- Ideálna pre prémiové vozidlá s elektrickými zariadeniami náročnými na energiu.
- Veľmi nízke samovybíjanie - ideálna pre sezónne používanie.
- Ochrana proti hlbokému vybitiu - možnosť skladovať až po dobu 24 mesiacov bez straty životnosti.
- Brillantný výkon aj keď je batéria čiastočne vybitá, s predĺženou cyklickou životnosťou.
- Maximálna bezpečnosť a vysoká odolnosť voči vibráciám - ľahko zvláda náročné cestné podmienky.
- Pripravená na použitie bez nutnosti počiatočného naplnenia elektrolytom.
- Bezúdržbová - bez nutnosti dopĺňovania vodou.
- Najnovšia prvovýrobná technológia.
- Vyrobená v Európe.



ORIGINÁL
GEL



PRVOTRIEDNA
VÝBAVA



PRIPRAVENÁ
NA POUŽITIE



VYSOKÝ
NÁKLON



BEZÚDRŽBOVÁ



HERMETICKY
UZAVRETÁ

VYSOKO VÝKONNÉ KOMPONENTY A MATERIÁLY

VYNIKAJÚCE VENTILY

tesnenie článkov, ultračisté materiály
pre nízke samovybíjanie a vyššiu bezpečnosť.

ORIGINÁLNU GEL TECHNOLOGIU

vynašiel Exide. Elektrolyt je vo forme gélu s vyššou
elektrolytickou rezervou. Takto je batéria tolerantnejšia
k teplu, menej náchylná k nezvratnej sulfatácii a má
dlhšiu životnosť.

KLADNÁ DOSKA:

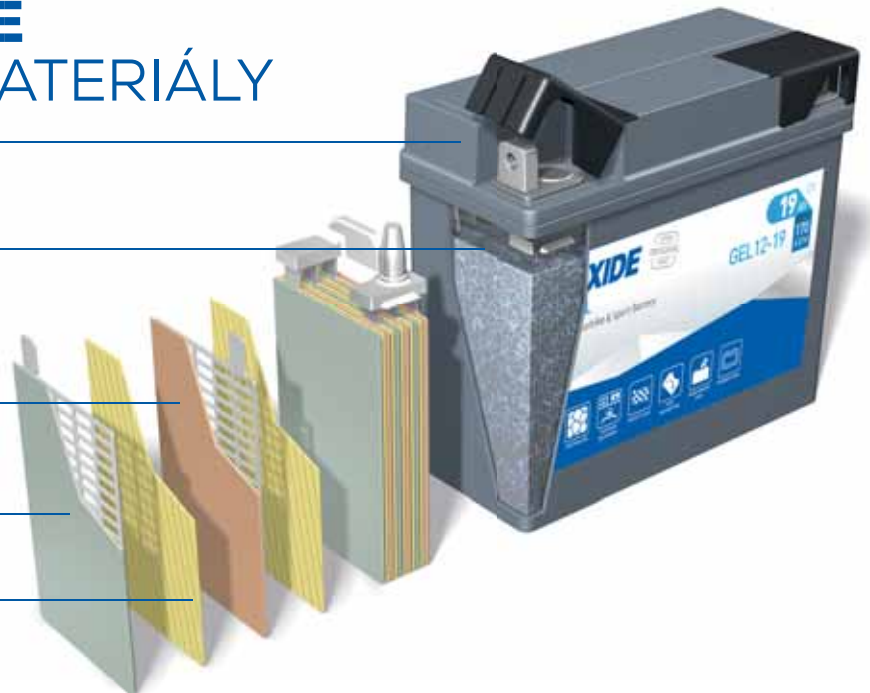
Mriežka s rámom z ultra čistej hi-tech
zliatiny pre dosiahnutie veľkej robustnosti.

ZÁPORNÁ DOSKA:

Mriežka s rámom z ultra čistej hi-tech
zliatiny pre dosiahnutie veľkej robustnosti.

EXTRÉMNE ODOLNÝ SEPARÁTOR

prémiový, špeciálne pórovitý, s mechanickou stabilitou
a odolnosťou voči oxidácii, zabezpečuje maximálnu
vodivosť a životnosť batérie.



VEDELI STE?

Exide ako prvý vynašiel Gel technológiu v roku 1958. Dodáva gélové batérie pre prvovýrobu motocyklov BMW. Exide GEL je ideálnou voľbou pre vylepšenie vozidla s náročnou elektrickou výbavou, napríklad s audiom, GPS, systémami vyhrievania a prídavnými svetlami.

AGM READY



AGM Ready sa riadi heslom "namontuj a zabudni", zabezpečí vám maximálny výkon ako ste si vždy priali. Žiadne počiatočné napĺňanie elektrolytom ani požadované dopĺňanie vody! Batéria je utesnená, odolná voči vyliatiu a vysokým vibráciám, ideálna pre šport, vhodná do terénu a pre extrémne použitie. Exide AGM Ready ponúka neuveriteľný výkon a výnimočnú štartovaciu silu vo všetkých poveternostných podmienkach, preto je ideálna aj pre vodné a snežné skútre.

Výhody

- Maximálny výkon.
- Predĺžená životnosť.
- Ideálna pre chladné počasie.
- Nízke samovybíjanie - vhodná pre sezónne použitie.
- Ultra bezpečná a vysoko odolná proti vibráciám - ideálna pre náročné cestné podmienky.
- Pripravená na použitie bez nutnosti počiatočného naplnenia elektrolytom.
- Bezúdržbová - bez dopĺňovania vody.
- Skúsenosti z prvovýroby zabudované vnútri.
- Najväčší sortiment na trhu - pokryje 80% vozového parku.



PRIPRAVENÁ NA POUŽITIE



VYSOKÝ NÁKLON



BEZÚDRŽBOVÁ



HERMETICKY UZAVRETÁ



AGM

Exide AGM ponúka pôsobivú spoľahlivosť a životnosť, ľahko odoláva studeným zimám a ďalším tvrdým podmienkam. Batéria je úplne bezúdržbová, vyžaduje len počiatočné naplnenie elektrolytom, aby ste ju mohli začať používať. Je vybavená technológiou AGM, ideálna pre väčšinu použití, vrátane využitia v špičkových skútroch.

Výhody

- Predĺžená životnosť.
- Ideálna pre sezónne použitie a chladné počasie.
- Vysoko bezpečná, odolná voči vibráciám.
- Bezúdržbová - bez dopĺňania vodou.
- 6-dielna fľaša elektrolytu pre počiatočné naplnenie je súčasťou balenia.
- Jednoduché skladovanie - nie je potrebné nabíjať pred naplnením elektrolytom.
- Široká škála pokrýva 90% vozového parku.



STREDNÝ NÁKLON



BEZÚDRŽBOVÁ



HERMETICKY UZAVRETÁ



CONVENTIONAL

Konvenčné batérie Exide sú určené pre základné modely a staršie vozidlá so základnými potrebami napájania. Sú tiež ideálne pre malé kosačky a záhradnú techniku.

Výhody

- Súčasťou je náplň s elektrolytom pre počiatočné naplnenie.
- Ľahké skladovanie a manipulácia - nie je potrebné nabíjať pred prvým naplnením elektrolytom.
- Veľký výber typov batérií, vrátane 6V.



BALENIE S ELEKTROLYTOM

AGM & CONVENTIONAL NÁVOD PRE NAPLNENIE ELEKTROLYTOM

1 PRÍPRAVA



AGM

Odstráňte červené ochranné tesnenie z batérie. Odstráňte veko z balenia, v ktorom je elektrolyt.

Veko si ponechajte. Neprederavte ani nestrhnite uzáver fľaše.



CONVENTIONAL

Odstráňte zátky z otvorov článkov na veku batérie a odložte ich nabok. Odstráňte červený uzáver ventilačného otvoru na boku batérie a vyhoďte ho. Neprepichujte ani nestrhávajte uzáver fľaše s elektrolytom.



2 ZORADENIE

Zarovnajtie 6-dielnu nádobu s elektrolytom s otvormi článkov batérie.*

3 NAPLNENIE



Jemne zatlačte nádobu s elektrolytom nadol, až kým nedôjde k prepichnutiu jej uzáveru. Elektrolyt bude potom prúdiť do článkov batérie. Počkajte až bude plnenie celkom dokončené, potom nechajte batériu aspoň 30 minút v kľude.

≥30min



4 ODSTRÁNENIE

Aby ste sa uistili, že došlo k stečeniu všetkého elektrolytu, jemne potraсте nádobou. Opatrne ju vyberte a bezpečne ju zlikvidujte. Utrite z batérie akýkoľvek rozliaty elektrolyt.



5 UZAVRETIE

AGM

Starostlivo a pevne uzavrite články batérie vekom, ktoré ste si ponechali z balenia s elektrolytom.

Uzáver veka z balenia s elektrolytom.



CONVENTIONAL

Starostlivo vráťte zátky späť na články batérie a pevne ich uzavrite.

S batériami sa musí zaobchádzať správne. Vždy sa držte návodu na obsluhu, ktorý je pribalovaný ku každej batérii.

* Niektoré konvenčné batérie sa dodávajú len s jednodielnou fľašou elektrolytu.*

PRÍSLUŠENSTVO

Motocyklom a vysoko výkonným športovým vozidlám sa často stáva, že sú dlhšiu dobu odstavené bez použitia. Toto však už nemusí predstavovať nijaký problém. Postupujte podľa nasledujúcich rád a váš motor bude v pohode štartovať aj po dlhom zimnom uskladnení. Exide má celý rad nabíjačiek a testerov, určený pre domácnosti či dielne. So správnou údržbou vaša batéria vydrží ešte oveľa dlhšie.

TESTOVANIE

EBT BIKE TESTER BATÉRIÍ

Tester Exide EBT Bike je špeciálne navrhnutý pre motocykle, skútre a vysoko výkonné batérie určené pre šport. Je to dôležitý nástroj pre motocyklistov i profesionálov.



NABÍJANIE

NABÍJAČKA BATÉRIÍ

Nabíjačky Exide sa dajú použiť pre širokú škálu vozidiel a rôzne typy olovených batérií. Sú úplne automatické, so zabudovanou funkciou kompenzácie teploty, čo je zvlášť užitočné v chladnejších podmienkach.

Nabíjačky zabezpečujú optimálne nabíjanie, je možné ich použiť pre batérie od 1 Ah do 300 Ah, s integrovanými bezpečnostnými funkciami pre prípad, že s batériou nie je nič v poriadku.



TIPY PRE NABÍJANIE

- Ak napätie batérie klesne pod 12,45 voltov (alebo 6,2 voltov pre 6V batérie) mala by byť nabíjaná mimo vozidla.
- Pre dosiahnutie najlepších výsledkov používajte špeciálne navrhnuté nabíjačky Exide.
- Predídte požiaru alebo vzplanutiu a počas i po nabíjaní zaistite dobré vetranie.
- Po nabití nechajte batériu v kľude aspoň 12 hodín.



QR KÓD

Naskenujte QR kód z ľubovoľného balenia batérií Exide Motocykle & Šport a získajte prístup k ďalším informáciám, ako sú vlastnosti produktov, typy a triky týkajúce sa batérií, zábavné motorkárske odkazy, aplikáciu pre vyhľadávanie batérií Exide a ešte o mnoho viac...

BATTERY FINDER APP

Vyhľadajte rýchlo a podľa modelu motocykla, nájdite správnu batériu kdekoľvek na cestách.



BATTERY FINDER ONLINE NOVINKA

Nový online vyhľadávač batérií obsahuje moderné rozhranie a úplne nový užívateľský komfort, podporuje výber a informácie pre montáž batérií, pre nekomplexnejší rozsah typov vozidiel, ako sú automobily, autobusy, nákladné vozidlá a motocykle - plus, po prvýkrát aj stavebné a poľnohospodárske stroje a vozidlá, štvorkolky, snehové a vodné skútre.

www.exide.com/eu/en/battery-finder



ODPORÚČANIA K BATÉRIÁM

SKLADOVANIE

- Skladujte v chlade (0 – 25° C), na suchom a dobre vetranom mieste, bez rizika iskier a mrazu.
- Pre GEL a AGM Ready riadte obrátku zásob (FIFO) a pravidelne kontrolujte ich napätie.
- Pre dosiahnutie najpresnejších výsledkov používajte špeciálne vyvinutý Exide EBT Bike tester.

PRÁVIDELNÁ ÚDRŽBA POČAS POUŽÍVANIA

- Pravidelne kontrolujte napätie batérie.
- Kontrolujte vodiče, svorky a zvyšok batérie, aby ste odhalili poškodenie alebo uvoľnenie spojov.
- Očistite konektory a svorky spojov a podľa potreby zakonzervujte príslušným mazivom pólov.
- U konvenčných batérií skontrolujte hladinu elektrolytu, v prípade potreby ju doplníte destilovanou vodou. Uistite sa, že ventil plynov je voľný a neupchatý.

DLHÉ OBDOBIE BEZ POUŽÍVANIA BATÉRIE

- Odpojte elektrické zariadenia a batériu úplne nabite.
- Každý mesiac skontrolujte napätie konvenčných batérií a každé 3 mesiace batérií AGM, AGM Ready a GEL.

ZOZNAM TYPOV

| Kód | Výkony | | Rozmery | | | Technické charakteristiky | | | |
|----------------|-------------------|------------|---------|--------|--------|---------------------------|--------------|-------|--------|
| | Kapacita (10h) Ah | CCA A (EN) | D (mm) | Š (mm) | V (mm) | Polarita | Typ koncovky | | |
| | | | | | | | Zpredu | Zboku | Zvrchu |
| GEL 12V | | | | | | | | | |
| GEL12-14 | 14 (20h) | 150 | 150 | 87 | 145 | | | | |
| GEL12-16 | 16 (20h) | 100 | 180 | 75 | 165 | | | | |
| GEL12-19 | 19 (20h) | 170 | 185 | 80 | 170 | | | | |
| GEL12-30 | 30 (20h) | 180 | 197 | 132 | 186 | | | | |

| AGM READY 12V | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------------|------------|---------------------------|--------|--------|----------|--------------|-------|--------|
| Kód | Výkony | Rozmery | Technické charakteristiky | | | | | | |
| | Kapacita (10h) Ah | CCA A (EN) | D (mm) | Š (mm) | V (mm) | Polarita | Typ koncovky | | |
| | | | | | | | Zpredu | Zboku | Zvrchu |
| AGM12-4 | 3 | 50 | 113 | 70 | 85 | | | | |
| AGM12-5 | 4 | 70 | 113 | 70 | 105 | | | | |
| AGM12-6 | 6 | 90 | 150 | 87 | 93 | | | | |
| AGM12-7 | 6 | 100 | 113 | 70 | 105 | | | | |
| AGM12-7F | 7 | 85 | 150 | 65 | 100 | | | | |
| AGM12-7.5 | 8 | 120 | 150 | 87 | 105 | | | | |
| AGM12-8 | 8,6 | 145 | 150 | 87 | 93 | | | | |
| AGM12-9 | 9 | 120 | 135 | 75 | 139 | | | | |
| AGM12-10 | 10 | 150 | 150 | 87 | 130 | | | | |
| AGM12-12 | 12 | 200 | 150 | 90 | 145 | | | | |
| AGM12-12F | 12 | 150 | 150 | 100 | 100 | | | | |
| AGM12-12M | 12 | 200 | 150 | 90 | 145 | | | | |
| AGM12-14 | 12 | 210 | 134 | 89 | 164 | | | | |
| AGM12-16 | 16 | 170 | 150 | 90 | 160 | | | | |
| AGM12-18 | 18 | 250 | 181 | 77 | 167 | | | | |
| AGM12-19 | 18,0 | 270 | 175 | 87 | 155 | | | | |
| AGM12-19.1 | 18,0 | 270 | 175 | 87 | 155 | | | | |
| AGM12-23 | 21 | 350 | 205 | 86 | 162 | | | | |
| AGM12-31 | 30 | 430 | 166 | 126 | 175 | | | | |

| AGM 12V | | | | | | | | | |
|----------------|-------------------|------------|---------------------------|--------|--------|----------|--------------|-------|--------|
| Kód | Výkony | Rozmery | Technické charakteristiky | | | | | | |
| | Kapacita (10h) Ah | CCA A (EN) | D (mm) | Š (mm) | V (mm) | Polarita | Typ koncovky | | |
| | | | | | | | Zpredu | Zboku | Zvrchu |
| ETZ7-BS | 6 | 100 | 113 | 70 | 105 | | | | |
| ETZ10-BS | 8,6 | 145 | 150 | 87 | 93 | | | | |
| ETZ14-BS | 11,2 | 205 | 150 | 87 | 110 | | | | |
| ET4B-BS | 2,3 | 35 | 113 | 38 | 85 | | | | |
| ETR4A-BS | 2,3 | 35 | 113 | 48 | 85 | | | | |
| ETX4L-BS | 3 | 50 | 113 | 70 | 85 | | | | |
| ETX5L-BS | 4 | 70 | 113 | 70 | 105 | | | | |
| ETX7A-BS | 6 | 90 | 150 | 87 | 93 | | | | |
| ETX7L-BS | 6 | 100 | 113 | 70 | 130 | | | | |
| ET7B-BS | 6,5 | 85 | 150 | 65 | 93 | | | | |
| ET9B-BS | 8 | 110 | 150 | 70 | 105 | | | | |
| ETX9-BS | 8 | 120 | 150 | 87 | 105 | | | | |
| ETX9C-BS | 9 | 120 | 135 | 75 | 139 | | | | |
| ET12A-BS | 9,5 | 130 | 150 | 87 | 105 | | | | |
| ET12B-BS | 10 | 160 | 150 | 70 | 130 | | | | |
| ETX12-BS | 10 | 150 | 150 | 87 | 130 | | | | |
| ET14B-BS | 12 | 190 | 150 | 70 | 145 | | | | |
| ETX14-BS | 12 | 200 | 150 | 87 | 145 | | | | |
| ETX14L-BS | 12 | 200 | 150 | 87 | 145 | | | | |
| ETX14AH-BS | 12 | 210 | 134 | 89 | 164 | | | | |
| ETX14AHL-BS | 12 | 210 | 134 | 89 | 164 | | | | |
| ETX15L-BS | 13 | 210 | 175 | 87 | 130 | | | | |
| ETX16-BS | 14 | 215 | 150 | 87 | 161 | | | | |
| ETX20H-BS | 18 | 270 | 175 | 87 | 155 | | | | |
| ETX20HL-BS | 18 | 270 | 175 | 87 | 155 | | | | |

| AGM 12V | | | | | | | | | |
|----------------|-------------------|------------|---------------------------|--------|--------|----------|--------------|-------|--------|
| Kód | Výkony | Rozmery | Technické charakteristiky | | | | | | |
| | Kapacita (10h) Ah | CCA A (EN) | D (mm) | Š (mm) | V (mm) | Polarita | Typ koncovky | | |
| | | | | | | | Zpredu | Zboku | Zvrchu |
| ETX20CH-BS | 18 | 230 | 150 | 87 | 161 | | | | |
| ETX24HL-BS | 21 | 350 | 205 | 87 | 162 | | | | |

| CONVENTIONAL 6V | | | | | | | | | |
|------------------------|-------------------|------------|---------------------------|--------|--------|----------|--------------|-------|--------|
| Kód | Výkony | Rozmery | Technické charakteristiky | | | | | | |
| | Kapacita (10h) Ah | CCA A (EN) | D (mm) | Š (mm) | V (mm) | Polarita | Typ koncovky | | |
| | | | | | | | Zpredu | Zboku | Zvrchu |
| 6N4B-2A | 4 | 35 | 101 | 47 | 95 | | Leads | | |
| 6N6-3B-1 | 6 | 40 | 98 | 56 | 110 | | | | |
| 6N11A-1B | 11 | 95 | 121 | 59 | 131 | | | | |
| 6N12A-2D | 12 | 100 | 155 | 56 | 115 | | | | |

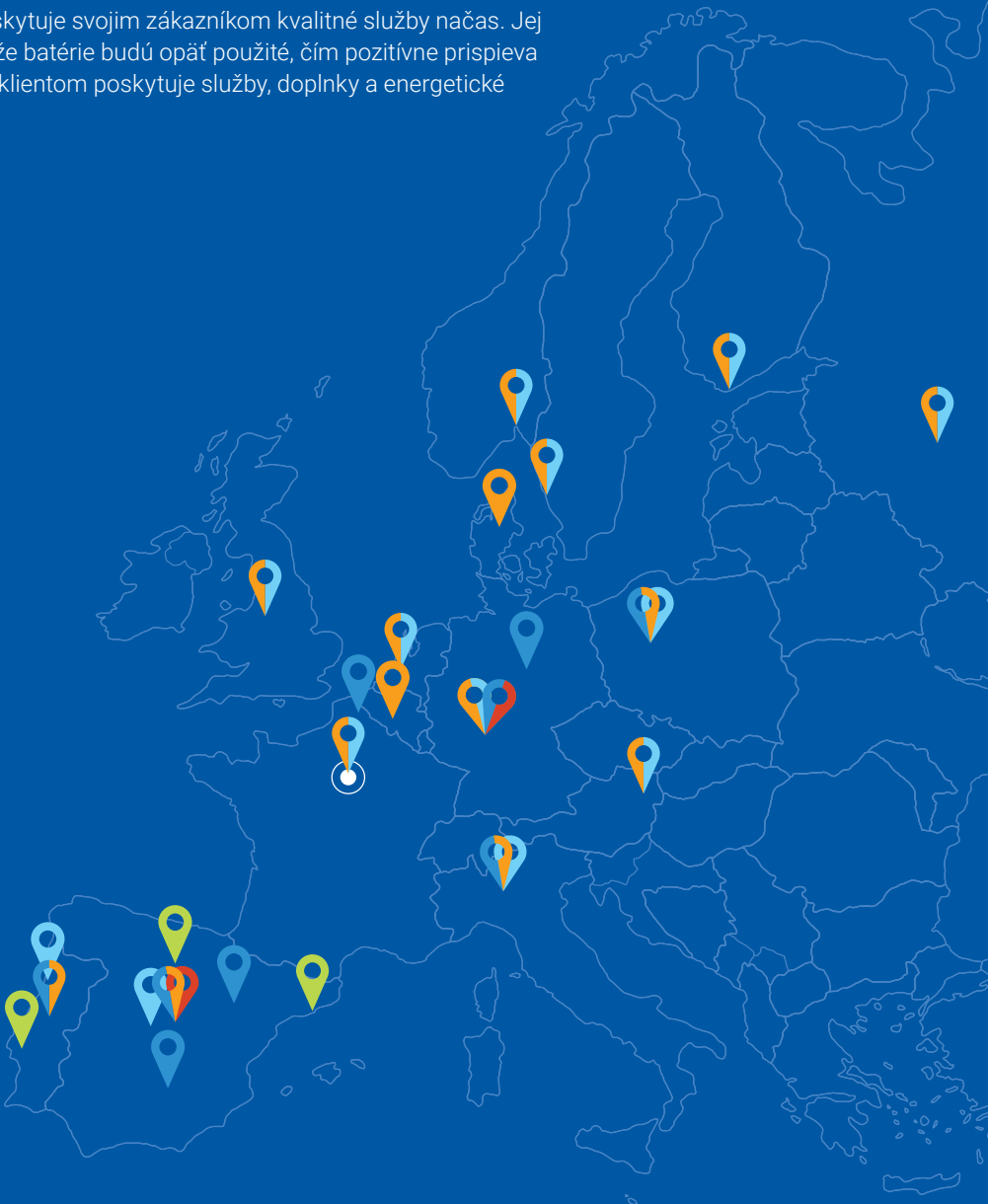
| CONVENTIONAL 12V | | | | | | | | | |
|-------------------------|-------------------|------------|---------------------------|--------|--------|----------|--------------|-------|--------|
| Kód | Výkony | Rozmery | Technické charakteristiky | | | | | | |
| | Kapacita (10h) Ah | CCA A (EN) | D (mm) | Š (mm) | V (mm) | Polarita | Typ koncovky | | |
| | | | | | | | Zpredu | Zboku | Zvrchu |
| EB4L-B | 4 | 50 | 120 | 70 | 92 | | | | |
| 12N5-3B | 5 | 40 | 120 | 60 | 130 | | | | |
| EB5L-B | 5 | 65 | 120 | 60 | 130 | | | | |
| 12N5,5-3B | 5,5 | 45 | 135 | 60 | 130 | | | | |
| 12N7-3B | 7 | 75 | 135 | 75 | 133 | | | | |
| EB7C-A | 8 | 90 | 130 | 90 | 114 | | | | |
| EB7-A | 8 | 85 | 135 | 75 | 133 | | | | |
| EB7L-B | 8 | 85 | 135 | 75 | 133 | | | | |
| 12N9-3B | 9 | 85 | 135 | 75 | 139 | | | | |
| 12N9-4B-1 | 9 | 85 | 135 | 75 | 139 | | | | |
| EB9-B | 9 | 100 | 135 | 75 | 139 | | | | |
| EB10L-A2 | 11 | 130 | 135 | 90 | 145 | | | | |
| EB10L-B | 11 | 130 | 135 | 90 | 145 | | | | |
| EB10L-B2 | 11 | 130 | 135 | 90 | 145 | | | | |
| 12N12A-4A-1 | 12 | 115 | 134 | 80 | 160 | | | | |
| EB12A-A | 12 | 165 | 134 | 80 | 160 | | | | |
| EB12AL-A | 12 | 165 | 134 | 80 | 160 | | | | |
| EB12AL-A2 | 12 | 165 | 134 | 80 | 160 | | | | |
| 12N14-3A | 14 | 130 | 134 | 89 | 166 | | | | |
| EB14-A2 | 14 | 145 | 134 | 89 | 166 | | | | |
| EB14-B2 | 14 | 145 | 134 | 89 | 166 | | | | |

Exide Technologies je s prevádzkami vo viac než 80 krajinách a so 130 rokmi skúseností jedným z najväčších producentov a recyklátorov olovo-kyselinových batérií. Spoločnosť vyvíja špičkové riešenia uchovania energie pre automobilový a priemyselný trh. Poprední výrobcovia áut, nákladných a vysokozvižných vozidiel dôverujú Exide Technologies ako dodávateľovi originálneho príslušenstva. Exide ponúka výroby aj na trhu náhradnej spotreby prostredníctvom portfólia úspešných a známych značiek.

Exide Transportation vyrába batérie pre ľahké a úžitkové vozidlá, ako aj pre poľnohospodárske a stavebné mechanizmy a lode. Priemyselné trhy – pod divíziou **GNB Industrial Power** – zahŕňajú účinné riešenia uchovania energie pre trakčné aplikácie ako sú vysokozvižné vozíky, čistiace stroje a iné úžitkové elektrické vozidlá, a tiež staničné aplikácie ako sú telekomunikačné systémy, obnoviteľné zdroje a neprerušiteľné zdroje energie (UPS).

Inžinieri v Exide boli vždy v popredí pri zavádzaní inovácií v tomto odvetví. ISO/TS certifikované výrobné kapacity zaručujú, že zákazníci dostanú produkty, ktoré sú vyrobené s maximálnou účinnosťou a spĺňajú najvyššie štandardy kvality, pričom minimalizujú vplyv na životné prostredie.

Rozsiahla predajná a distribučná sieť Exide poskytuje svojim zákazníkom kvalitné služby načas. Jej recyklačné kapacity svetovej úrovne zaručujú, že batérie budú opäť použité, čím pozitívne prispieva k stavu životného prostredia. Exide tiež svojim klientom poskytuje služby, doplnky a energetické poradenstvo.

- 
- EMEA centrála
 - Výrobné podniky
 - Recyklačné podniky
 - Distribučné centrá
 - Hlavné obchodné kancelárie
 - Centrá výskumu a vývoja

Výrobné podniky s certifikáciou podľa ISO 9001 a ISO 14001

Podniky pre automobilový priemysel s certifikáciou podľa IATF 16949

EMEA CENTRÁLA

EXIDE TECHNOLOGIES SAS
5 ALLÉE DES PIERRES MAYETTES
92636 GENNEVILLIERS
FRANCE

TEL: +33 1 41 21 23 00 FAX +33 1 41 21 27 15

LOKÁLNY KONTAKT

EXIQ, S.R.O.
AMBASSADOR OF EXIDE TECHNOLOGIES
JISKROVA 1514/4
SK 040 01 KOŠICE

TEL.: +421 55 23 83 534

www.exide.sk