



Binnen het Exide gamma vindt u eveneens sterk presterende motorfietsaccu's, speciaal ontwikkeld voor diegenen die het uiterste van hun motorfiets vragen. Ze worden gemaakt van de meest geavanceerde onderdelen en materialen en staan daarom bekend voor hun betrouwbaarheid en hun lange levensduur. Het gamma 'Motorfiets & Sport' bevat accu's voor motorfietsen, scooters, jetski's en een brede waaier aan toepassingen. Deze accu's worden ondermeer geleverd aan de eerste montage en beschikken over de meest vooruitstrevende technologie in de industrie.

GEL



12V

Voordelen:

- › Klaar om in te bouwen, onnodig vooraf met zuur te vullen
- › Ideaal voor seizoensgebruik - lage zelfontlading
- › Ideaal voor sterk schommelende toepassingen - volledig verzegeld, lekdicht en risicoloos wat betreft zuurspatten
- › Ideaal voor prestatiegerichte voertuigen met veel stroomverbruikers
- › Verlengde levensduur
- › Uitstekende veiligheidskenmerken
- › Onbeperkte opslag
- › Meest recente technologie in eerste montage



GEL TECHNOLOGIE



KLAAR VOOR INBOUW



STERKE HELLINGSGRAAD



HERMETISCH AFGELIJDEN



VEEL ELEKTRISCHE VERBRUIKERS



GEEN ONDERHOUD

Exide Type	Elektrische eigenschappen					Afmetingen (mm)				Overige kenmerken				Gewicht (Kg)	
	Capaciteit (Ah)			Koudstart		Bak-type	L	B	H	Schema	Pooltype				
	5h	20h	100 h	A(En)	A (DIN)						Type	Voor	Zijde		Boven
G14	12	14	16	150	90	C56	150	87	145		Fem M06				5,1
G16	13	16	18	100	65	C64	180	75	165		M11				6,5
G19	15	19	21	170	100	C66	185	80	170		M11				6,5
G30 ¹	25	30	33	180	110	U01	197	132	186		EN Ford				11,7

¹ Dit type wordt veelvuldig gebruikt voor gazonmaaiers en andere kleine landbouwtoestellen

Li-ION



12V

Voordelen:

- › Ultra-lichtgewicht en tot 80% lichter dan lood-zuur accu's
- › Heel lage zelfontlading - ze kunnen lang gestockeerd worden zonder herlading
- › Perfect voor seizoensgebonden toepassingen
- › Super-snelle herlading
- › Extreem lange cyclische levensduur
- › Extreem veilig
- › Kan op verschillende manieren ingebouwd worden, zelfs ondersteboven.
- › Maximale afdekking van het voertuigpark dankzij de meegeleverde 'spacers'



ULTRALICHT DESIGN



KLAAR VOOR INBOUW



SNELLERE HERLADING



GEKANTELDE INBOUW



GEEN ONDERHOUD

Exide Type	Vervangt	Elektrische Eigenschappen		Afmetingen (mm)				Overige Kenmerken				Gewicht (Kg)	
		Energy (Wh)	A (EN)	Bak-type	L	B	H	Schema	Pooltype				
									Type	Voor	Zijde		Boven
ELTZ5S	ETX4/5L-BS	24	120	C35	113	70	85		M04				0,5
ELTZ7S	ETZ7S, ETX7L-BS	28,8	150	C50	113	70	85		M04				0,6
ELTX9	ETX7A/9-BS	36	180	C54	150	87	105		M04				0,7
ELT9B	ET7/9B-BS	36	190	C35	150	65	92		M04				0,7
ELTX12	ETX12-BS	42	210	C53	150	87	93		M04				0,8
ELTZ10S	ETZ10-BS	48	230	C53	150	87	93		M04				0,8
ELTX14H	ETX14H-BS	48	240	C51	150	87	93		M04				0,9
ELT12B	ET12/14B-BS	60	260	C53	150	65	130		M04				0,9
ELTZ14S	ETZ14S	60	290	C53	150	87	93		M04				1
ELTX20H	ETX20H-BS	84	380	C77	175	87	130		M04				1,3