

2024

**MAGNETI
MARELLI**

PARTS & SERVICES



BATTERIEN

START-STOP

Der Markt für Start-Stopp-Batterien macht einen sehr wichtigen Teil der europäischen Fahrzeugflotte aus. Mehr als die Hälfte der PKW und leichte Transporter-Flotte ist mit dieser Technologie ausgestattet, die entscheidend zur Senkung des Kraftstoffverbrauchs und der Emissionen beiträgt. Die Batterie ist das Herzstück des Start-Stopp-Systems und muss im Vergleich zu einer herkömmlichen Batterie eine viel höhere Anzahl von Zyklen aushalten können.

Magneti Marelli Parts & Services bietet dem Markt eine breite Palette sowohl von Starter- als auch von Zusatzbatterien mit AGM- oder EFB-Technologie an, ohne dabei Kompromisse bei der Qualität einzugehen.



AGM

- AGM Technology (Absorbent Glass Mat)
- Keine frei zirkulierende Säure im Inneren des Batteriegehäuses (der Elektrolyt ist vollständig in Glasvlies-Separatoren gebunden)
- Optimierter Ausgleich zwischen Säure- und Plattensatzvolumen
- Ventilgeregelter abgedichteter Deckel (VRLA)
- 4-mal höhere Zyklenfestigkeit im Vergleich zu einer herkömmlichen Batterie
- Hervorragende Ladestromaufnahme
- Verbesserter Schutz vor Tiefenentladung
- Von führenden Automobilherstellern eingesetzt, neuste Batterientechnologie



GRAPHITE POWER SST

- EFB Technology (Enhanced Flooded Battery)
- Doppelter luftdichter Deckel mit Entgasungs- und Flammensperre
- 3-mal höhere Zyklenfestigkeit im Vergleich zu einer herkömmlichen Batterie
- Deutlich verbesserte Stromaufnahme durch Graphite Power-Technologie, die dank spezieller Graphitzusätze auf den Negativplatten die Ladezeit um bis zu 50% reduziert
- Ideal für kleine bis mittelgroße Fahrzeuge mit Start-Stop-Systeme
- Hohe Abdeckung bei europäischen und asiatischen Fahrzeugen

AUX



Neue Reihe von Hilfsbatterien mit AGM-Technologie.

Es handelt sich um eine Backup-Batterie, die die Hauptbatterie unterstützt und für kurze Zeiträume und unter bestimmten Bedingungen zur Stromversorgung der Bordgeräte beiträgt.

Insbesondere greift die Hilfsbatterie ein, um Stromstöße zu vermeiden und insgesamt eine stabile Stromversorgung sicherzustellen.

FLOODED

Nassbatterien machen nach wie vor den größten Teil des Aftermarkets aus. Magneti Marelli Parts & Services bietet drei verschiedene Sortimente von Nassbatterien an: RUN, ETS, ES. Insbesondere RUN-Batterien sind mit die besten auf dem Markt in Bezug auf Leistung und Zuverlässigkeit. Dank der Graphite Power-Technologie haben RUN-Batterien eine deutlich verbesserte Kapazität zur Speicherung der Generatorladung, wodurch die Ladezeit um bis zu 50% reduziert wird.

GRAPHITE POWER RUN

- Premium performance range
- Ideal für Fahrzeuge mit leistungsstarken Motoren und hohen elektrischen Anforderungen
- Deutlich verbesserte Stromaufnahme durch Graphite Power-Technologie, die dank spezieller Graphitzusätze auf den Negativplatten die Ladezeit um bis zu 50% reduziert
- 30% mehr Startleistung
- Doppelt abgedichteter, luftdichter Deckel mit Entgasungs- und Flammensperre
- Ausgezeichnete Zuverlässigkeit auch bei widrigen Wetter- oder Fahrbedingungen
- Hohe Abdeckung bei europäischen und asiatischen Fahrzeugen



ETS

- Die meistverkaufte Batterie Reihe von Magneti Marelli Parts & Services
- Ideal für alle Arten von Fahrzeugen mit Standard Leistungsanforderungen
- 15% mehr Startleistung
- Doppelt abgedichteter, luftdichter Deckel mit Entgasungs- und Flammensperre
- Hohe Abdeckung bei europäischen und asiatischen Fahrzeugen



ES

- Basis Produktlinie
- Ideal für PKW mit Standard Leistungsanforderungen
- hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis



CARGO

Die Verwendung von Batterien in Nutzfahrzeugen hat sich in den letzten Jahren erheblich verändert. Einerseits hat die Positionierung des Batteriepacks auf der Rückseite des Rahmens die Hersteller gefordert, spezifische Produkte zu entwickeln, die den höheren Vibrationen standhalten können. Auf der anderen Seite ist durch die Zunahme der elektronischen Komponenten in modernen Lastkraftwagen unerlässlich, Batterien mit höherer Kapazität und verbesserter Zyklen- und Tiefenentladungsfestigkeit zu verwenden.

Die Produktreihe Magneti Marelli Parts & Services CARGO ist die perfekte Antwort, um den neuen Marktanforderungen gerecht zu werden und absolute Zuverlässigkeit unter allen Fahrbedingungen zu gewährleisten.

GRAPHITE

POWER

EFB

V4

CARGO EVR EFB

- Premium performance truck range
- EVR Technologie (Extreme Vibration Resistance)
- EFB Technologie (Enhanced Flooded Battery)
- Deutlich verbesserte Stromaufnahme durch Graphite Power-Technologie, die dank spezieller Graphitzusätze auf den Negativplatten die Aufladezeit erheblich reduziert
- Vibrationsfestigkeit, die den V4-Anforderungen entspricht, dem Höchstwert der europäischen Normen
- Höchste Zyklenfestigkeit
- Verbesserter Schutz vor Tiefenentladung
- Wartungsfreie Batterie, dank der Ca/Ca-Gitter mit hoher Dichte und dem luftdichten Deckel mit Gasrekombination und Flammensperre
- Ideal für den Heckeinbau
- Die ideale Wahl für schwere Nutzfahrzeuge mit hohen Leistungsanforderungen und solche, die z.B. über Nacht oder für längere Zeiträume still stehen.



CARGO SHD

- Super Heavy Duty Technologie
- Ideal für schwere Nutzfahrzeuge mit hohem Energiebedarf
- Reduzierter Elektrolytverbrauch



CARGO HD

- Heavy Duty Technologie
- Ideal für konventionelle leichte und schwere Nutzfahrzeuge
- Ausgelegt für den Einsatz unter normalen Bedingungen



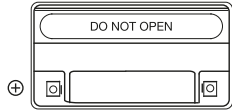
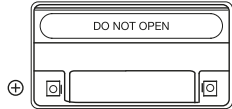
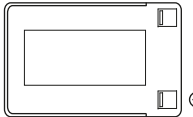
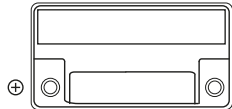


AGM

Artikelnummer	Short	Ah	A (EN)	Abmessungen	Länge × Breite × Höhe [mm]	Bodenleiste	Polanordnung
069050800009	AGM50R	50	800	G34	260 × 173 × 206	B7	
069060680009	AGM60R	60	680	L02	242 × 175 × 190	B13	
069070760009	AGM70R	70	760	L03	278 × 175 × 190	B13	
069080800009	AGM80R	80	800	L04	315 × 175 × 190	B13	
069095850009	AGM95R	95	850	L05	353 × 175 × 190	B13	
069105950009	AGM105R	105	950	L06	392 × 175 × 190	B13	

AUX



Artikelnummer	Short	Ah	A (EN)	Abmessungen	Länge × Breite × Höhe [mm]	Bodenleiste	Polanordnung
069009120009	AUX9L	9	120	C54	150 × 90 × 105	B0	
069013200009	AUX13L	13	200	C56	150 × 90 × 145	B0	
069014080009	AUX14L	14	80	C76	150 × 100 × 100	B0	
069015200009	AUX15L	15	200	C56	150 × 90 × 145	B0	

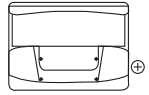
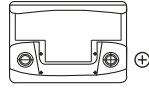
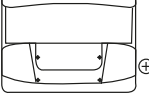
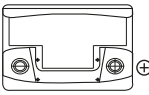
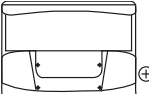
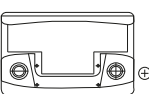
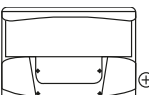
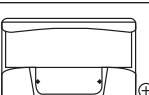
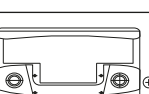
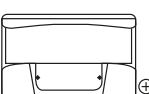


SST

Artikelnummer	Short	Ah	A (EN)	Abmessungen	Länge × Breite × Höhe [mm]	Bodenleiste	Polanordnung
069055480009	SST55R	55	480	L01	207 × 175 × 190	B13	
069060640008	SST60R	60	640	L02	242 × 175 × 190	B13	
069060520008	SST60JR	60	520	D23	230 × 173 × 222	B0	
069060520018	SST60JL	60	520	D23	230 × 173 × 222	B0	
069065650008	SST65RB	65	650	LB3	278 × 175 × 175	B13	
069070720008	SST70R	70	720	L03	278 × 175 × 190	B13	
069075730008	SST75RB	75	730	LB4	315 × 175 × 175	B13	
069080800008	SST80R	80	800	L04	315 × 175 × 190	B13	
069095800008	SST95JR	95	800	D31	306 × 173 × 222	Korean B1	
069095800018	SST95JL	95	800	D31	306 × 173 × 222	Korean B1	
069100900008	SST100R	100	900	L05	353 × 175 × 190	B13	
069105950008	SST105R	105	950	L06	392 × 175 × 190	B13	

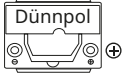
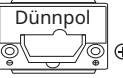



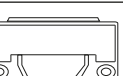



RUN

Artikelnummer	Short	Ah	A (EN)	Abmessungen	Länge × Breite × Höhe [mm]	Bodenleiste	Polanordnung
069047450007	RUN47RB	47	450	LB1	207 × 175 × 175	B13	
069053540007	RUN53R	53	540	L01	207 × 175 × 190	B13	
069061600007	RUN61RB	61	600	LB2	242 × 175 × 175	B13	
069064640007	RUN64R	64	640	L02	242 × 175 × 190	B13	
069072720007	RUN72RB	72	720	LB3	278 × 175 × 175	B13	
069077760007	RUN77R	77	760	L03	278 × 175 × 190	B13	
069085800007	RUN85RB	85	800	LB4	315 × 175 × 175	B13	
069090720007	RUN90R	90	720	L04	315 × 175 × 190	B13	
069100900007	RUN100R	100	900	L05	353 × 175 × 190	B13	
069105850007	RUN105R	105	850	LH4	315 × 175 × 205	B13	



RUN JIS

Artikelnummer	Short	Ah	A (EN)	Abmessungen	Länge × Breite × Höhe [mm]	Bodenleiste	Polanordnung
069040350007	RUN40JR	40	350	B19	187 × 127 × 220	B1	
069045390007	RUN45JR	45	390	B24	237 × 127 × 227	B1	
069065580007	RUN65JR	65	580	D23	230 × 173 × 222	Korean B1	
069075630007	RUN75JR	75	630	D26	270 × 173 × 222	Korean B1+B6	
069075630017	RUN75JL	75	630	D26	270 × 173 × 222	Korean B1+B6	
069095800007	RUN95JR	95	800	D31	306 × 173 × 222	Korean B1	
069095800017	RUN95JL	95	800	D31	306 × 173 × 222	Korean B1	



ETS

Artikelnummer	Short	Ah	A (EN)	Abmessungen	Länge × Breite × Höhe [mm]	Bodenleiste	Polanordnung
069044400006	ETS44R	44	400	L00	175 × 175 × 190	B13	
069044420006	ETS44RB	44	420	LB1	207 × 175 × 175	B13	
069050450006	ETS50R	50	450	L01	207 × 175 × 190	B13	
069050450016	ETS50L	50	450	L01	207 × 175 × 190	B13	
069060540006	ETS60RB	60	540	LB2	242 × 175 × 175	B13	
069062540006	ETS62R	62	540	L02	242 × 175 × 190	B13	
069062540016	ETS62L	62	540	L02	242 × 175 × 190	B13	
069071670006	ETS71RB	71	670	LB3	278 × 175 × 175	B13	
069074680006	ETS74R	74	680	L03	278 × 175 × 190	B13	
069074680016	ETS74L	74	680	L03	278 × 175 × 190	B13	
069080700006	ETS80RB	80	700	LB4	315 × 175 × 175	B13	
069080640006	ETS80R	80	640	L04	315 × 175 × 190	B13	

ETS

Artikelnummer	Short	Ah	A (EN)	Abmessungen	Länge × Breite × Höhe [mm]	Bodenleiste	Polanordnung
069085760006	ETS85RB	85	760	LB5	353 × 175 × 175	B13	
069095800006	ETS95R	95	800	L05	353 × 175 × 190	B13	
069100720006	ETS100R	100	720	LH4	315 × 175 × 205	B13	
069110850006	ETS110R	110	850	L06	392 × 175 × 190	B13	



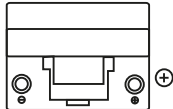
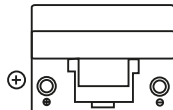
ETS JIS

Artikelnummer	Short	Ah	A (EN)	Abmessungen	Länge × Breite × Höhe [mm]	Bodenleiste	Polanordnung
069035240106	ETS35JR1	35	240	B19	187 × 127 × 220	Korean B1 long	
069035240006	ETS35JR	35	240	B19	187 × 127 × 220	B0	
069035240016	ETS35JL	35	240	B19	187 × 127 × 220	B0	
069045330006	ETS45ER	45	330	E02	220 × 135 × 225	B1	
069045330016	ETS45EL	45	330	E02	220 × 135 × 225	B1	

ETS JIS

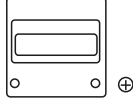
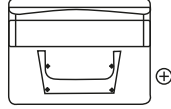
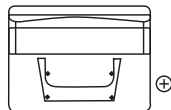
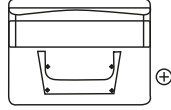
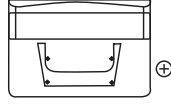
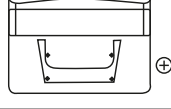
Artikelnummer	Short	Ah	A (EN)	Abmessungen	Länge × Breite × Höhe [mm]	Bodenleiste	Polanordnung
069045330106	ETS45JR	45	330	B24	237 × 127 × 227	B0	
069045330116	ETS45JL	45	330	B24	237 × 127 × 227	B0	
069045330206	ETS45JRS	45	330	B24	237 × 127 × 227	B0	
069045330216	ETS45JLS	45	330	B24	237 × 127 × 227	B0	
069050360006	ETS50JR	50	360	D20	200 × 173 × 222	Korean B1	
069050360016	ETS50JL	50	360	D20	200 × 173 × 222	Korean B1	
069060390006	ETS60JR	60	480	D23	230 × 173 × 222	Korean B1	
069060390016	ETS60JL	60	480	D23	230 × 173 × 222	Korean B1	
069070540006	ETS70JR	70	540	D26	270 × 173 × 222	Korean B1+B6	
069070540016	ETS70JL	70	540	D26	270 × 173 × 222	Korean B1+B6	

ETS JIS

Artikelnummer	Short	Ah	A (EN)	Abmessungen	Länge × Breite × Höhe [mm]	Bodenleiste	Polanordnung
069095720006	ETS95JR	95	720	D31	306 × 173 × 222	Korean B1	
069095720016	ETS95JL	95	720	D31	306 × 173 × 222	Korean B1	



ES

Artikelnummer	Short	Ah	A (EN)	Abmessungen	Länge × Breite × Höhe [mm]	Bodenleiste	Polanordnung
069040320005	ES40R	40	320	L00	175 × 175 × 190	B13	
069041370005	ES41RB	41	370	LB1	207 × 175 × 175	B13	
069044360005	ES44R	44	360	L01	207 × 175 × 190	B13	
069054500005	ES54RB	54	500	LB2	242 × 175 × 175	B13	
069060460005	ES60R	60	460	L02	242 × 175 × 190	B13	
069065540005	ES65RB	65	540	LB3	278 × 175 × 175	B13	
069070640005	ES70R	70	640	L03	278 × 175 × 190	B13	
069080700005	ES80RB	80	700	LB4	315 × 175 × 175	B13	
069090720005	ES90R	90	720	L05	353 × 175 × 190	B13	



CARGO EVR EFB

Artikelnummer	Short	Ah	A (EN)	Abmessungen	Länge × Breite × Höhe [mm]	Bodenleiste	Polanordnung
069140800054	EVR140EFB	140	800	A	513 × 189 × 223	B0	
069185110054	EVR185EFB	185	1100	B	513 × 223 × 223	B0	
069235120054	EVR235EFB	235	1200	C	518 × 279 × 240	B0	

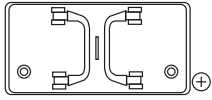
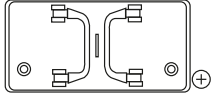
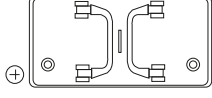
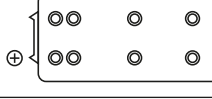
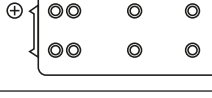
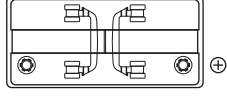
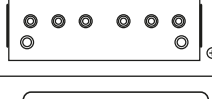
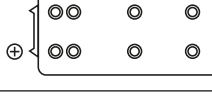
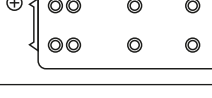
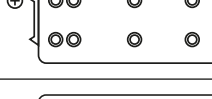
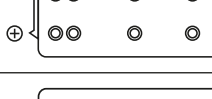



CARGO SHD

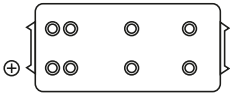
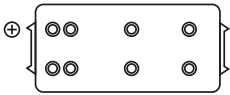
Artikelnummer	Short	Ah	A (EN)	Abmessungen	Länge × Breite × Höhe [mm]	Bodenleiste	Polanordnung
069180100033	SHD180L	180	1000	B	513 × 223 × 223	B0	
069225110033	SHD225L	225	1100	C	518 × 279 × 240	B0	

CARGO HD



Artikelnummer	Short	Ah	A (EN)	Abmessungen	Länge × Breite × Höhe [mm]	Bodenleiste	Polanordnung
069110750102	HD110R1	110	750	D02	349 × 175 × 235	B1	
069110750002	HD110R	110	750	D02	349 × 175 × 235	B0	
069110750012	HD110L	110	750	D02	349 × 175 × 235	B0	
069120680042	HD120R	120	680	MAC	510 × 175 × 225	B3	
069120680032	HD120L	120	680	A	513 × 189 × 223	B0	
069125760002	HD125R	125	760	D03	349 × 175 × 285	B0	
069140900002	HD140R	140	900	ATM	508 × 175 × 205	B1	
069140800042	HD140R2	140	800	MAC	510 × 175 × 225	B3	
069140800032	HD140L	140	800	A	513 × 189 × 223	B0	
069155900032	HD155L	155	900	B	513 × 223 × 223	B0	
069180100042	HD180R	180	1000	MAC	510 × 218 × 225	B3	
069180100032	HD180L	180	1000	B	513 × 223 × 223	B0	

CARGO HD

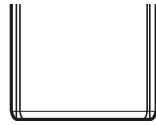
Artikelnummer	Short	Ah	A (EN)	Abmessungen	Länge × Breite × Höhe [mm]	Bodenleiste	Polanordnung
069225120042	HD225R	225	1200	D06	518 × 279 × 240	B0	
069225120032	HD225L	225	1200	D06	518 × 279 × 240	B0	

BODENLEISTE – PKW

B0

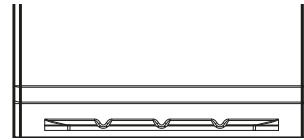


B0 - vorne



B0 - seitlich

Korean B1

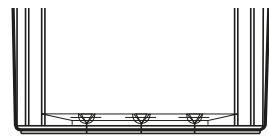


Korean B1 - vorne

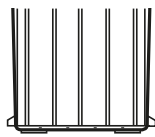


Korean B1 - seitlich

B1

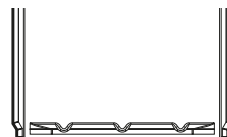


B1 - vorne

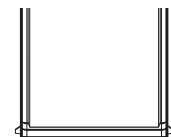


B1 - seitlich

Korean B1 Long



Korean B1 Long - vorne

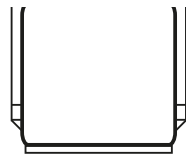


Korean B1 Long - seitlich

B7



B7 - vorne

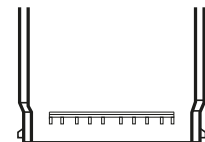


B7 - seitlich

Korean B1+B6

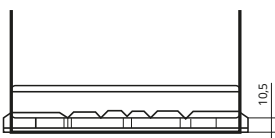


Korean B1+B6 - vorne

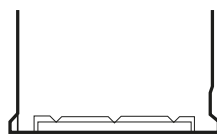


Korean B1+B6 - seitlich

B13



B13 - vorne



B13 - seitlich

BODENLEISTE – LASTKRAFTWAGEN

B0

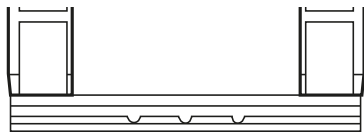


B0 - vorne

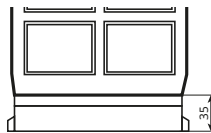


B0 - seitlich

B1

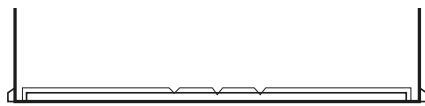


B1 - vorne



B1 - seitlich

B3



B3 - vorne



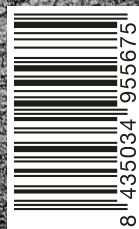
B3 - seitlich

Magneti Marelli Parts & Services hat diesen Katalog sorgfältig verfasst. Die Firma enthebt sich jeglicher Verantwortung für eventuelle Fehler oder Auslassungen hinsichtlich Schemen, Darstellungen, Bilder, Zeichnungen, Übereinstimmungen, mit O.E. Codes usw. und behält sich das Recht vor, ohne Ankündigung, am Inhalt Veränderungen vorzunehmen. Anmerkungen, Fehlerhinweise und weitere Anregungen seitens der Kunden werden gerne entgegengenommen, um die nächste Ausgabe des Katalogs effizienter zu gestalten.

Die Vervielfältigung, auch teilweise, des urheberrechtlich geschützten Inhalts des vorliegenden Katalogs ist ohne schriftliche Genehmigung durch Magneti Marelli Parts & Services untersagt.

NOTIZEN





Scan and watch

099990332273 – © Magneti Marelli Parts & Services 2024 –



magnetimarelli-parts-and-services.de