

YUASA FREIZEIT, MARINE, GARTEN



GARTEN, FREIZEIT und MARINE

Profitieren auch Sie, wie schon Millionen andere Anwender, von der langen Lebensdauer, der hohen Leistung und der herausragenden Zuverlässigkeit von Yuasa, der Nummer 1 unter den Batterieherstellern der Welt.

Unabhängig davon, ob Sie beim Camping auf einen Stromanschluss zurückgreifen können oder über keine Netzversorgung verfügen, geben Ihnen YBX Active Batterien die volle Bewegungsfreiheit.

Mehr als je zuvor sind moderne Freizeitfahrzeuge mit Technik und elektrischen Funktionen ausgestattet. Batterien der Serien YBX Active Leisure und Marine sind eigens dafür konzipiert, eine verlässliche und stressfreie Stromversorgung und eine lange Lebensdauer zu gewährleisten.

YUASA GARTEN

GARTEN YBX ACTIVE

Für Aufsitzmäher, Kit Cars, Gartentraktoren und andere Geräte

- Robuste Konstruktion verhindert Schäden durch Vibration und Tiefentladung
- Einfacher und schneller Einbau durch L-Terminals
- 100 % wartungsfrei
- Lieferung erfolgt geladen und einbaufertig
- Verbesserte Sicherheitsausstattung u. a. mit integrierter Flamm Sperre
- Für Aufsitzmäher, Kit Cars und Spezialanwendungen

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Herst.-Nr.	Spannung V	Kapazität Ah	CCA EN1 (Kälteprüfstrom nach EN)	Länge [mm]	Breite [mm]	Höhe [mm]	Gewicht [kg]	Terminal
214 3625	YUASA GARDEN 12V 26AH 250A G+G	895	12	26	250	187	127	181	7,50	T4
416 8303	YUASA Garden 12V 26AH 250A G+G	896	12	26	250	187	127	181	7,50	T4
342 7031	YUASA Garden 12V 30AH 330A G+G	U1R	12	30	330	194	126	183	7,80	T4
929 7036	YUASA Garden 12V 30AH 330A	U1	12	30	330	194	126	183	7,80	T4

YUASA FREIZEIT

FREIZEIT YBX ACTIVE

Für Wohnwagen, Wohnmobile, und andere Freizeitanwendungen

- Optimiert für fortlaufendes Laden und Entladen
- Qualität und Spezifikationen auf Erstausrüster-Niveau
- 100 % wartungsfrei
- Lieferung erfolgt einbaufertig
- Verbesserte Sicherheitsausstattung
- Langlebige Konstruktion

VERSORGBATTERIEN

Art.-Nr.	Artikel- bezeichnung	Herst.-Nr.	Span- nung V	Kapazi- tät Ah	CCA EN1 (Kälte- prüf- strom nach EN)	Länge [mm]	Breite [mm]	Höhe [mm]	Gewicht [kg]	Deckel
921 0202	YUASA LEISURE 12V 70AH 480A G+G	L26-70	12	70	480	269	174	225	17,00	MF (war- tungs- frei)
279 5896	YUASA Leisure 12V 80AH 560A G+G	L26-80	12	80	560	269	174	225	18,00	MF (war- tungs- frei)
469 3367	YUASA Leisure 12V 90AH 680A G+G	L35-90	12	90	680	352	175	227	23,60	MF (war- tungs- frei)
215 9166	YUASA Lei- sure 12V 100AH 720A G+G	L35-100	12	100	720	352	175	227	24,70	MF (war- tungs- frei)
835 0685	YUASA Lei- sure 12V 115AH 750A G+G	L35-115	12	115	750	352	175	227	25,40	MF (war- tungs- frei)
399 0312	YUASA Lei- sure 12V 100AH 900A G+G	L36-100	12	100	750	353	175	190	23,30	SMF (Sealed Main- tenance free = war- tungs- frei und auslauf- sicher)
730 2716	YUASA Leisure 12V 75AH 730A	L28-EFB	12	75	730	278	175	190	19,30	SMF (Sealed Main- tenance free = war- tungs- frei und auslauf- sicher)
815 9898	YUASA Lei- sure 12V 100AH 750A G+G	L31-EFB	12	100	750	330	173	240	26,00	SMF (Sealed Main- tenance free = war- tungs- frei und auslauf- sicher)
644 1411	YUASA Lei- sure 12V 100AH 850A G+G	L36-EFB	12	100	850	353	175	190	24,00	SMF (Sealed Main- tenance free = war- tungs- frei und auslauf- sicher)
432 2375	YUASA Leisure 12V 90AH 300A G+G	L26-AGM	12	90	300	259	168	236	27,00	VRLA (AGM)

VERSORGUNGSBATTERIEN

Art.-Nr.	Artikel- bezeich- nung	Herst.-Nr.	Span- nung V	Kapazi- tät Ah	CCA EN1 (Kälte- prüf- strom nach EN)	Länge [mm]	Breite [mm]	Höhe [mm]	Gewicht [kg]	Deckel
547 5529	YUASA Leisure 12V 95AH 850A G+G	L36-AGM	12	95	850	353	175	190	25,60	VRLA (AGM)

YUASA MARINE

MARINE YBX ACTIVE

Für Boote, Segelboote, Yachten und andere Wasserfahrzeuge

- Vibrolock-Konstruktion für erhöhte Vibrationsbeständigkeit
- Doppelte Terminals
- Verbesserte Sicherheitsausstattung
- 100 % wartungsfrei
- Auslaufsicherer doppelter Deckel
- Lieferung erfolgt aufgeladen und einbaufertig



Art.-Nr.	Arti- kel- be- zeich- nung	Herst.-Nr.	Span- nung V	Kapa- zität Ah	CCA EN1 (Käl- te- prüf- strom nach EN)	MCA (Bootsen stun- strom)	Watt- stunden	Länge [mm]	Breite [mm]	Höhe [mm]	Gewicht [kg]	Behäl- ter- typ	Lay- out (Zel- lan- le- gung)	Ter- mi- nal (Klem- me)	Nie- der- hal- tung	Deckel
341 6960	YUASA M26-80S MARINE 12V 80AH 650A G+G		12	80	600	780	960	260	174	225	18,90	GR241 BCI (Plus- (Bat-pol terry links) Coun- cil Inter- na- tio- nal)	TM B5		SMF (Sea- led Main- ten- ance free = war- tungs- frei und aus- lauf- si- cher)	
624 2439	YUASA M27-90S Marine 12V 90AH 720A G+G		12	90	720	860	1080	304	137	225	21,20	GR271 BCI (Plus- (Bat-pol terry links) Coun- cil Inter- na- tio- nal)	TM B1		SMF (Sea- led Main- ten- ance free = war- tungs- frei und aus- lauf- si- cher)	

VERSORGUNGSBATTERIEN

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Herst.-Nr.	Spannung V	Kapazität Ah	CCA EN1 (Kälteprüfung nach EN)	MCA A (Boostenstrom)	Wattstunden	Länge [mm]	Breite [mm]	Höhe [mm]	Gewicht [kg]	Abmessung	Lay-out (Zellanzahl)	Terminale (Klemmung)	Niederhalter	Deckel
824 9016	YUASA M31-100S Marine 12V 100AH 800A G+G		12	100	750	960	1200	330	173	240	23,50	GR311	TM	N		SMF (Sealed Maintenance free = wartungsfrei und auslauf-sicher)
881 0839	YUASA M26-EFB Marine 12V 80AH 600A G+G		12	80	600	720	960	260	174	225	19,70	GR241	TM	B5		SMF (Sealed Maintenance free = wartungsfrei und auslauf-sicher)
375 9590	Marine M27-EFB Batteries		12	90	700	840	1080	304	173	225	22,30	GR271	TM	B1		SMF (Sealed Maintenance free = wartungsfrei und auslauf-sicher)
194 0608	YUASA M31-EFB Marine 12V 100AH 750A G+G		12	100	750	900	1200	330	173	240	26,00	GR311	TM	N		SMF (Sealed Maintenance free = wartungsfrei und auslauf-sicher)
707 7253	YUASA M24-AGM Marine 12V 60AH 640A G+G		12	60	640	760	720	242	175	190	17,70	L2	T1	B3		VRLA (AGM)

VERSORGUNGSBATTERIEN

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Herst.-Nr.	Spannung V	Kapazität Ah	CCA EN1 (Kälteprüfung nach EN)	MCA (Boosten)	Wattstunden	Länge [mm]	Breite [mm]	Höhe [mm]	Gewicht [kg]	Abmaßtyp	Lay-out (Zellanle-gung)	Ter-minal (Klemme)	Niederhalter	Deckel
753 3567	YUASA M28-AGM Mariine 12V 70AH 760A G+G		12	70	760	920	840	278	175	190	20,50	L3	0 DIN (Plus- AGM pol rechts)	T1	B3	VRLA (AGM)