



Marine Power Supplies



2019

Bordstromversorgung seit 1995

Bei **Dolphin charger™** entwickeln, produzieren und vertreiben wir eine umfassende Auswahl an robusten und intelligenten Stromversorgungsprodukten und -lösungen für alle Arten von Booten und Schiffen. Dazu gehören **Batterieladegeräte, Booster, Wechselrichter-Ladegeräte, Batterien, Batteriewächtern und Zubehör.**

Seit 1995 haben wir weltweit mehr als 100.000 Einheiten verkauft. Zehntausende von Segelschiffen, Motorbooten, Yachten, Superyachten, Multihulls sowie Fischerbooten und Militärschiffen laufen mit Dolphin Power Equipment.

Unsere Produkte sind kompakt, intelligent und offen: Sie passen zu jedem Bordsystem, das die gängigsten Protokolle verwendet, einschließlich CAN und NMEA. Unsere Produkte für Heavy Duty-Anwendungen (HD) verfügen seit 2015 über die DNV-GL Marine-Typzulassung: Dies ist einfach die beste Zertifizierung, die Sie auf dem Schifffahrtsmarkt erhalten können.

Wir sind über ein wachsendes Netzwerk von 40 B2B-Vertriebspartnern in mehr als 25 Ländern tätig.

Sie wollen Ihren Vertriebspartner vor Ort finden?
Besuchen Sie einfach www.dolphin-charger.de



Dolphin charger™ erfüllt alle Versorgungs- und Umwandlungsanforderungen von 10A bis 150A (bis zu 4500W) für Bootsgrößen von 10 bis 50 Meter, für Freizeit-, semi- und vollprofessionelle Anwendungen. 2019 haben wir viele neue Produkte.

BATTERIELADEGERÄTE

			Seiten	
PROLITE-Serie	NEU	12V	Von 15A bis 40A	6-7
PREMIUM-Serie		12V, 24V	Von 10A bis 60A	8-9
PRO TOUCH-Serie	NEU	12V, 24V, 48V	Von 40A bis 150A	10-11
PRO HD+Serie		24V	Von 40A bis 100A	12-13
BOOSTER-Serie		Von 12/12V bis 24/48V	Von 15A bis 45A	14
ALL-IN-ONE-Serie		12V	25A	15
COMBI SW-Serie		12V, 24V	60A, 70A	16

BATTERIEN

FIRST-Serie (Blei)		12V	Von 50Ah bis 140Ah	18
PRO-Serie (Blei-Kalzium)		12V	Von 60Ah bis 225Ah	19
AGM & GEL-Serie	NEU	12V	Von 50Ah bis 240Ah	20

WEITERE PRODUKTE

VERTEILUNG

TRENNRELAIS (ACS)		12V	50A, 80A	22
POWER BOX			63A/125A	23

ÜBERWACHUNG

TOUCHVIEW				24
BATVIEW				25

SICHERHEIT

TRENNDIODE			Von 70A bis 160A	26
------------	--	--	------------------	----

LERNEN SIE DIE DOLPHIN-FAMILIE KENNEN

INHALT				28-29
--------	--	--	--	-------

UNSER NETZWERK

VERTRIEBSPARTNER				30-31
------------------	--	--	--	-------

Neue Mitglieder der Dolphin-Familie

Dolphin charger™ erweitert ständig das Angebot an Stromversorgungs- und Inverter/Wechselrichter. 2019 (Q2) führen wir PROLITE ein, eine ganz neue Serie kleiner, wasserbeständiger 12V-Batterieladegeräte (weitere Infos auf den Seiten 6 - 7). Hier die neuesten Zugänge unserer Familie.

Produktbezeichnung		Referenz	Verfügbarkeit	Seiten
PROLITE Batterieladegerät	12V 25A	399720	2019 (Q2)	6-7
PROLITE Batterieladegerät	12V 15A	2 Modelle	2019 (Q2)	6-7
PROLITE Batterieladegerät	12V 40A	399730	2019 (Q3)	6-7
PRO TOUCH Batterieladegeräte	Von 40A bis 100A	7 Modelle	2019 (Q1)	10-11
PREMIUM Batterieladegerät (3 Ausgänge)	24V 30A 115/230V	399060	2018	8-9
TRENNRELAIS (ACS)	ACS 12V/80A	399260	2018	22
BOOSTER	DC/DC 24/48V 15A (mit CAN-Option)	399203	2018	14
BATVIEW Batterieüberwachung	12/24V	399032	2018	25
POWER BOX TOUCH	Paket umfasst eine POWER BOX und ein Touchscreen-Panel	399400	2018	23
POWER BOX EXTRA	Zusätzliche POWER BOX	399401	2018	23

UNSERE VERPFLICHTUNG

• Pflegeleichte Produkte

3 Jahre Garantie für PROLITE und COMBI SW
4 Jahre Garantie für andere Lader und Booster
10 Jahre Wartbarkeit (alle elektronische Teile)
für unsere PRO TOUCH- und PRO HD+Serie

• Ausgezeichneter Kundendienst

Weltweit vertreten (+40 B2B-Vertriebshändler
in mehr als 25 Ländern)

BATTERIELADEGERÄTE



PROLITE-Serie **NEU IN 2019**



Sie wollten schon immer ein intelligentes, leises, kompaktes und wasserdichtes Ladegerät. Hier ist das Beste auf dem Markt. 2019 führt **Dolphin charger™** PROLITE ein, eine völlig neue Serie extrem kompakter, lüfterloser, wasserdichter (IP65) und explosionsgeschützter (ISO 8846) Bluetooth-Stromversorgungseinheiten mit kostenloser App. Mit einem Leistungsbereich von 15A bis 40A ist PROLITE die perfekte Wahl für Segelboote, Mittelkonsolenboote, Sportfischerboote und andere Sportboote. Einfach „Plug-and-Play“ und nutzen.

HAUPTVORTEILE

Das Beste auf dem Markt

Das völlig neue PROLITE bietet die vollständigsten technischen Spezifikationen auf dem Markt: Diese Serie ist intelligent (Bluetooth-Schnittstelle), effizient, kompakt, lüfterlos/leise, zündgeschützt (ISO 8846) sowie wasserfest (IP65). Ach ja... und es gibt sie mit einer ganz neuen 3-Jahres-Garantie. Was könnten Sie sonst noch brauchen?

Wasserfest ++

PROLITE ist geeignet für alle Ihre Anwendungen: absolut staubdicht und gegen Tropf-, Sprüh- und Spritzwasser wie auch Wasserstrahlen geschützt (IP65). Ja, PROLITE-Produkte sind echte Dolphins!

Super kompakt (und leicht)

PROLITE ist 40 % kleiner als seine Vorgänger und die meisten Mitbewerber. Zudem auch noch 50 % leichter (nur 1 kg/2.2lb). PROLITE ist das perfekte Ladegerät für kleine Räume.

Zündgeschützt

PROLITE ist gegen die Entzündung brennbarer Gase geschützt (ISO 8846 Zertifizierung), was es ideal in Kombination mit Außenbordmotoren macht.

Erstklassige Effizienz

Unsere Ingenieure haben eines der effizientesten Ladegeräte auf dem Markt entwickelt: 92 % der eingespeisten Leistung werden umgewandelt und kommen (ohne Wärme) über 2 Ausgänge (15A-Version) oder 3 Ausgänge (25A) heraus.

Leise

Fast keine Wärme bedeutet, dass kein Lüfter benötigt wird: PROLITE ist ein lüfterloses Ladegerät, was es perfekt leise macht. PROLITE ist daher perfekt für den Einbau im maritimen- und Caravanbereich geeignet.

Intelligent

PROLITE-Ladegeräte sind serienmäßig mit einer Bluetooth-Schnittstelle ausgestattet und mit kostenloser App (Android, IOS). Mit seiner hochmodernen Leiterplatte kann PROLITE auf einfache OEM-Anfrage (MOQ gilt) mit CANbus- oder NMEA-Schnittstelle geliefert werden.

100 % kompatibel

PROLITE-Ladegeräte funktionieren natürlich mit jedem Akku auf dem Markt, einschließlich Lithium-Ionen-Akkus.

Verfügbarkeit in 2019

PROLITE 15A (verfügbar Q2)
 PROLITE 25A (verfügbar Q2)
 PROLITE 40A (verfügbar Q3)



Vier Ausführungen verfügbar mit kostenloser App (Android, iOS) **NEU**

PROLITE 12.15	2 Ausgänge	12V	15A	115V	142 x 195 x 72,5 mm	399715
PROLITE 12.15	2 Ausgänge	12V	15A	230V	142 x 195 x 72,5 mm	399710
PROLITE 12.25	3 Ausgänge	12V	25A	230V	142 x 244 x 72,5 mm	399720
PROLITE 12.40	3 Ausgänge	12V	40A	230V	142 x 320 x 72,5 mm	399730

Verfügbare Optionen für PROLITE-Serie

CANbus-Schnittstelle (Option für OEM/Schiffswerften)	Auf Anfrage (MOQ gilt)
NMEA2000-Schnittstelle (Option für OEM/Schiffswerften)	Auf Anfrage (MOQ gilt)

Müssen Sie Ihre Batteriebanken erneuern?

Bitte beachten Sie unser komplettes Angebot seewassertauglicher Blei-/Säure-, Blei-/Kalzium-, Gel- und AGM-Batterien auf den Seiten 18 - 20

PREMIUM-Serie

12V 24V

10A → 60A

AC-/DC-Ladegeräte von 10A bis 60A. Über 75000 Einheiten weltweit verkauft.
Die perfekte Wahl für Segelboote und andere Sportboote für alle Aktivitäten im Küstensegelsport. Sicher, robust und effizient. Einfach Plug-and-Play.

HAUPTVORTEILE

Ultrastarke Anschlüsse

PREMIUM-Ladegeräte verfügen über robuste, industrietaugliche (vibrationsdämpfende) Anschlüsse und eine superleichte "Plug-and-Play"-Verdrahtung.

100 % kompatibel

PREMIUM-Ladegeräte funktionieren mit jeder Batterie auf dem Markt.

Super sicher und zuverlässig

PREMIUM-Ladegeräte liefern auch bei hohen Temperaturen volle (bis zu 50°C/122°F) Leistung (keine Leistungsreduzierung bei 50° wie bei anderen Geräten üblich). In einem äußerst robusten und kompakten Gehäuse.

UNSERE OEM-/ODM-LÖSUNGEN

Dank unserer offenen, maßgeschneiderten Stromversorgungslösungen bedienen wir proaktiv Schiffbauingenieure, Bootsbauer und Werften mit Dolphin-Produkten und Dolphin-Inside Electronics. Bei **Dolphin Charger™**, sind wir Experten in den Bereichen Industrialisierung, Produktion und Logistik. Fragen Sie einfach unsere Kunden: Wir haben insbesondere Stromversorgungs-ausrüstung und -lösungen für große Bootsbauer wie Bénéteau, Jeanneau, H2X, Prestige, Lagoon, CNB, Couach, Mangusta, Viking Yachts, Kha Shing Enterprises, President Boat International und viele mehr geliefert.



Jetzt sieben Versionen verfügbar

PREMIUM 12.10	3 Ausgänge 12V 10A 230V	96 mm x 120 mm x 238 mm	399000
PREMIUM 12.15	3 Ausgänge 12V 15A 230V	96 mm x 120 mm x 238 mm	399010
PREMIUM 12.25	3 Ausgänge 12V 25A 115/230V	96 mm x 120 mm x 354 mm	399020
PREMIUM 12.40	3 Ausgänge 12V 40A 115/230V	96 mm x 120 mm x 354 mm	399030
PREMIUM 12.60 + CANbus	3 Ausgänge 12V 60A 115/230V	274 mm x 240 mm x 107 mm	399050
PREMIUM 24.20	3 Ausgänge 24V 20A 115/230V	96 mm x 120 mm x 354 mm	399040
PREMIUM 24.30 + CANbus NEU	3 Ausgänge 24V 30A 115/230V	274 mm x 240 mm x 107 mm	399060

Für die PREMIUM-Serie erhältliches Zubehör und Optionen

ANSCHLÜSSE für PREMIUM- Batterieladegeräte	399034
TOUCHVIEW monitor	399033
NMEA2000-Schnittstelle für PREM 12-60-CANbus (399050)	Auf Anfrage (MOQ gilt)
NMEA2000-Schnittstelle für PREM 24-30-CANbus (399060)	Auf Anfrage (MOQ gilt)

Müssen Sie Ihre Batteriebanken erneuern?

Bitte beachten Sie unser komplettes Angebot seewassertauglicher Blei-/Säure-, Blei-/Kalzium-, Gel- und AGM-Batterien auf den Seiten 18 - 20

PRO TOUCH-Serie **NEU**

12V**24V****48V****40A → 150A**

AC-/DC-Ladegeräte von 40A bis 150A. Die leistungsstarke Lösung für Yachten und Superyachten (Offshore Yachting), für zivile und militärische Schiffe, Offshore-Plattformen und andere industrielle Anwendungen. Mehr als 25.000 Einheiten weltweit verkauft. Ab 2019 werden alle PRO-Geräte zu "PRO TOUCH", da sie serienmäßig mit TOUCHVIEW, dem besten Human-Machine-Interface (HMI) auf dem Markt, ausgestattet sind.

HAUPTVORTEILE

Äußerst nutzerfreundlich **NEU**

Ab 2019 (Q1) gehören alle PRO Einheiten inklusive TOUCHVIEW, dem besten HMI auf dem Markt, zur Standardausrüstung. Für ein perfektes Batterieüberwachungserlebnis.

SuperConnected

Alle PRO TOUCH-Ladegeräte sind intelligente, "offene" Geräte mit Standard CANbus J1939-Schnittstelle. Sie sind auch NMEA-fähig (NMEA2000-Option ist verfügbar ab einer Einheit). Alle PRO TOUCH-Ladegeräte können deshalb an moderne Bordsysteme angeschlossen werden.

Sicher&Transparent

Alle PRO TOUCH-Ladegeräte verfügen über ein integriertes Bedienfeld, das die Ladekurve anzeigt und Sie vor allen Alarmen (z. B. Temperatur, Spannung, Sicherungen) warnt.

Ultraeffizient

PRO TOUCH-Ladegeräte liefern auch bei sehr hohen Temperaturen (bis zu 50°C/122°F) volle Leistung. Diese Technik ohne Leistungsreduzierung ist einzigartig auf dem Markt. Diese Modelle sind mit automatischer Umschaltung (115V/230V und 50Hz/60Hz) konfiguriert, mit Ausnahme von drei Versionen (24V/80A, 24V/100A), die ausschließlich mit 230V arbeiten.

Robust+

Mit ihren seewassertauglichen Leiterplatten sind unsere PRO TOUCH-Ladegeräte speziell für dauerhaften kommerziellen Einsatz und raue Umgebungen konzipiert. Alle Geräte werden in einem soliden, 100 % hochwertigen Aluminiumgehäuse geliefert.



Neun Versionen verfügbar NEU

PRO TOUCH 12.70	3 Ausgänge	12V	70A	115/230V	128 mm x 346 mm x 358 mm	399445
PRO TOUCH 12.90	3 Ausgänge	12V	90A	115/230V	128 mm x 346 mm x 358 mm	399450
PRO TOUCH 24.40	3 Ausgänge	24V	40A	115/230V	128 mm x 346 mm x 358 mm	399460
PRO TOUCH 24.60	3 Ausgänge	24V	60A	115/230V	128 mm x 346 mm x 358 mm	399470
PRO TOUCH 24.80	3 Ausgänge	24V	80A	230V	128 mm x 346 mm x 358 mm	399477
PRO TOUCH 24.100	3 Ausgänge	24V	100A	230V	196 mm x 346 mm x 358 mm	399480
PRO TOUCH 24.150	3 Ausgänge	24V	150A	230V	243 mm x 356 mm x 407 mm	399186
PRO TOUCH 24.150T	3 Ausgänge	24V	150A	230/400V	243 mm x 356 mm x 407 mm	399187
PRO TOUCH 48.50	1 Ausgang	48V	50A	230V	196 mm x 346 mm x 358 mm	399500

Für die PRO TOUCH-Serie erhältliche Option

NMEA2000-Schnittstelle (erhältlich ab 1 Einheit)

Auf Anfrage

Müssen Sie Ihre Batteriebanken erneuern?

Bitte beachten Sie unser komplettes Angebot seewassertauglicher Blei-/Säure-, Blei-/Kalzium-, Gel- und AGM-Batterien auf den Seiten 18 - 20

PRO HD+Serie





AC-/DC Batterieladegeräte von 40A bis 100A mit DNV-GL Marine-Typzulassung. Die absolut kompetente Lösung für kommerzielle, Heavy Duty- (HD), Handelsmarine- und Offshore-Anwendungen.

HAUPTVORTEILE

DNV-GL zertifiziert

Der Name sagt alles: HD+ steht für sehr robuste Geräte und Super Heavy Duty. Die PRO HD+Serie wurde für kommerzielle und Offshore-Kunden entwickelt, die die beste Zertifizierung im Schifffahrtsbereich verlangen: die DNV-GL Marine-Typzulassung. Dies garantiert ein perfektes Verhalten unserer Produkte gegen ständige, extreme Vibrationen und Stoßbelastungen. PRO HD+ ist einfach das Beste für Profis.

SuperConnected

PRO HD+Ladegeräte lassen sich natürlich mit jedem modernen Onboard-System verbinden: Sie sind intelligente, "offene" Geräte mit standardmäßiger CANbus J1939-Technologie. Sie sind auch NMEA-fähig: NMEA2000-Option ist ab einer Einheit verfügbar.

SuperSmart Monitoring (Einzigartige Funktion)

PRO HD+Ladegeräte verfügen über TOUCHVIEW, unser innovatives externes TOUCHSCREEN-Bedienfeld. Mit diesem taktilen Human-Machine-Interface (HMI)-Display können Sie sowohl Ihr Ladegerät als auch Ihre Batteriebank hinsichtlich Ladestrom, gewählter Ladekurve, Ladephase (Boost/Absorption/Float) und maximaler, jederzeit verfügbarer Leistung einfach überwachen.

Das eingebaute 2-Alarm-Relais warnt Sie vor den folgenden Problemen: Temperaturfehler der Batterie oder Elektronik; Fehler der Ladegerät-Versorgungsspannung; Sicherungsdefekt; Fehler der Ladegerät-Ausgangsspannung und CAN-Bus-Fehler. Das einzigartige HMI-Gerät bietet die Wahl aus 5 Sprachen (Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch und Spanisch). Es funktioniert perfekt, auch unter rauen Bedingungen: von -10°C bis +50°C und bei Luftfeuchtigkeiten von 10 % bis 70 % (keine Kondensation).



Drei Versionen verfügbar

PRO HD+ 24.40	3 Ausgänge	24V	40A	115/230V	125 mm x 346 mm x 360 mm	399165
PRO HD+ 24.60	3 Ausgänge	24V	60A	115/230V	125 mm x 346 mm x 360 mm	399175
PRO HD+ 24.100	3 Ausgänge	24V	100A	230V	190 mm x 346 mm x 360 mm	399185

Für die PRO HD+Serie erhältliche Optionen

TOUCHVIEW-Monitor	399033
NMEA2000-Schnittstelle (erhältlich ab 1 Einheit)	Auf Anfrage

Müssen Sie Ihre Batteriebanken erneuern?

Bitte beachten Sie unser komplettes Angebot seewassertauglicher Blei-/Säure-, Blei-/Kalzium-, Gel- und AGM-Batterien auf den Seiten 18 - 20

BOOSTER-Serie

12/12V

12/24V

24/24V

24/48V

15A → 45A

Müssen Sie eine DC-Batterie von einer anderen aufladen? Unsere DC/DC-BOOSTER liefern hervorragende Leistungen.

HAUPTVORTEILE

Intelligent

Unsere DC/DC-Booster sind intelligente Batterieladegeräte mit einem 4-stufigen Ladeprogramm basierend auf Batteriespezifikationen (Blei, Gel, AGM, Lithium, LiFePO4, LiFeSO4). Diese robusten Produkte bieten auch einen automatischen Schutz gegen die Entleerung von Batteriestromquellen.

Leistungsstark/Effizient

Unsere DC/DC-Booster wurden entwickelt, um eine Hilfsbatterie von einer einzigen Batteriebank an Bord von Berufs- und Freizeitbooten zu laden. Diese Produktreihe reicht von 12/24V (Ladestrom 30A) bis hin zu 24/48V (Ladestrom 15A).



Vier Versionen verfügbar

BOOSTER 12.12 (nur auf Anfrage)	12/12V	45A	250 mm x 150 mm x 80 mm	399205
BOOSTER 12.24	12/24V	30A	250 mm x 150 mm x 80 mm	399201
BOOSTER 24.24	24/24V	30A	250 mm x 150 mm x 80 mm	399202
BOOSTER 24.48 NEU	24/48V	15A	250 mm x 150 mm x 80 mm	399203

ALL-IN-ONE-Serie

12V

25A

Stromladung, Umwandlung, Schutz und 12V-Verteilung in einer einzigen Box.
Ein robustes und leistungsstarkes Produkt für Bootssportzwecke.

HAUPTVORTEILE

SuperSicher

Dieses Gerät der dritten Generation bietet solide AC-Sicherheit mit einem Fi-Hauptschutzschalter (16A mit 30mA Differenz) und zwei (10A) Leistungsschaltern. Dies ist eine ideale Lösung, wenn Sie z. B. einen Wasserkocher, einen Mikrowellenherd oder eine 220V-Steckdose verwenden.

Ultrastarke Anschlüsse

ALL-IN-ONE-Produkte verfügen über grundsätzliche, industrietaugliche AC- und DC-Anschlüsse.

Leistungsfähig

Unsere ALL-IN-ONE-Produkte beinhalten ein eingebautes 12V-Ladegerät der PREMIUM-Serie (25A) mit 8 verschiedenen Ladeprogrammen.



Eine Version verfügbar

ALL-IN-ONE PREMIUM 12.25 3 Ausgänge 12V 25A 395 mm x 188 mm x 103 mm **399121**

Müssen Sie Ihre Batteriebanken erneuern?

Bitte beachten Sie unser komplettes Angebot seewassertauglicher Blei-/Säure-, Blei-/Kalzium-, Gel- und AGM-Batterien auf den Seiten 18 - 20

COMBI SW-Serie

12V

24V

1600W → 3800W

Ein AC/DC-Ladegerät und ein geräuscharmer DC/AC-Wechselrichter in einem einzigen Gehäuse. Kompakt und äußerst effizient mit 1600W- oder 3800W-Leistung. Für alle Freizeitboote.

HAUPTVORTEILE

Ultraeffizient

Unsere COMBI SW-Geräte verfügen über einen ultraschnellen (30A) AC-Umschalter. Da die Transferzeit auf unter 5 ms begrenzt ist, sind diese Produkte Super-Performer und erreichen maximale Effizienz von 92-93 % (echte Sinus-Wechselspannung).

Superschnell

Die Leistung des eingebauten Ladegeräts optimiert die Ladezeit erheblich.

Superkompakt++

Das kompakte Konzept der COMBI SW-Serie ist wirklich einzigartig: Sie zeigt die Kompetenz der DOLPHIN-Ingenieure in ihrer besten Form.



Zwei Versionen verfügbar

COMBI SW 12.1600 SW Wechselrichter/Ladegerät	12V	60A	1600W	260 mm x 405 mm x 139 mm	399210
COMBI SW 24.3800 SW Wechselrichter/Ladegerät	24V	70A	3800W	450 mm x 400 mm x 120 mm	399220

Für die COMBI SW-Serie erhältliches Zubehör

FERNBEDIENPANEL

5095210

Müssen Sie Ihre Batteriebanken erneuern?

Bitte beachten Sie unser komplettes Angebot seewassertauglicher Blei-/Säure-, Blei-/Kalzium-, Gel- und AGM-Batterien auf den Seiten 18 - 20

Weitere Informationen: www.dolphin-charger.de

BATTERIEN

Dolphin charger™

bietet eine komplette, Dual-Range-Auswahl an Schiffsbatterien für alle Start- und Serviceanwendungen mit Leistungskapazitäten von 50Ah bis 240Ah an.



FIRST-Serie

12V

50Ah → 140Ah

480A → 800A

Eine komplette Serie von einfachen und robusten Starterbatterien mit Kapazitäten von 50Ah bis 140Ah.

HAUPTVORTEILE

Wartungsfreie Produkte

Basierend auf freier Elektrolyt-Technologie auf Bleibasis.

6 Modelle verfügbar

Mit Kapazitäten von 50Ah bis 140 Ah.



Sechs Versionen verfügbar

	Kapazität		Spitzenstrom	Abmessung	
FIRST 50A	50Ah	12V	480A	207 mm x 175 mm x 175 mm	SBE230194
FIRST 60A	60Ah	12V	540A	242 mm x 175 mm x 175 mm	SBE230195
FIRST 70A	70Ah	12V	640A	278 mm x 175 mm x 175 mm	SBE230196
FIRST 95A	95Ah	12V	700A	353 mm x 175 mm x 190 mm	SBE230300
FIRST 110A	110Ah	12V	750A	349 mm x 175 mm x 235 mm	SBE230205
FIRST 140A	140Ah	12V	800A	513 mm x 189 mm x 223 mm	SBE230301

PRO-Serie

12V
60Ah → 225Ah
540A → 1150A

Ein komplettes Sortiment an hochzuverlässigen Start-/Bordbatterien mit Kapazitäten von 60Ah bis 225Ah.

HAUPTVORTEILE

Gemischte Start-/Bordbatterien

SMF-Typ.

Wartungsfrei

LBlei-Kalzium-Technologie.

8 Modelle verfügbar

mit Kapazitäten von 60Ah bis 225Ah.

Einfache Verwendung

Mit Griffen an allen Modellen für einfachen Austausch. Mit DIN-Pole und Ladeanzeige (Magic Eyes). Semitraktionsbatterie (Modelle 140A, 180A und 225A).



Acht Versionen verfügbar

	Kapazität		Spitzenstrom	Abmessung	
PRO 60A	60Ah	12V	540A	242 mm x 175 mm x 175 mm	SBEDP55
PRO 70A	70Ah	12V	630A	278 mm x 175 mm x 175 mm	SBEDP70
PRO 90A	90Ah	12V	800A	353 mm x 175 mm x 190 mm	SBEDP90
PRO 108A	108Ah	12V	800A	330 mm x 172 mm x 238 mm	SBEDP108
PRO 108A mit Gewindeanschluss	108Ah	12V	800A	330 mm x 172 mm x 238 mm	SBEDP108BF
PRO 140A	140Ah	12V	850A	512 mm x 189 mm x 194 mm	SBEDP140
PRO 180A	180Ah	12V	1050A	512 mm x 222 mm x 202 mm	SBEDP180
PRO 225A	225Ah	12V	1150A	513 mm x 275 mm x 220 mm	SBEDP230

AGM & GEL-Serie **NEU**

12V

50Ah → 240Ah



Neben unserem Sortiment an Blei- und Blei-Kalzium-Batterien bietet **Dolphin charger™** durch die Partnerschaft mit einem großen Batteriehersteller in über 80 Ländern nun auch AGM- und GEL-Batterien an. Diese Batterien haben alle DNV-GL-Marine-Typzulassung und bieten Kapazitäten bis zu 200Ah. Diese lassen sich ideal mit unseren Ladegeräten kombinieren.

HAUPTVORTEILE

DUAL AGM-Batterien (Start-Bord)

AGM flach oder orbital mit VRLA-Entlüftung. Ihre beste Wahl, um alle Anforderungen an die duale Versorgung der beliebtesten Freizeitboote zu erfüllen.

Spezielle AGM-Vorteile

Bis zu 50 % schnelleres Aufladen Extra Start & Bereitstellung.

EQUIPMENT-GEL-Batterien (Bord)

Gel (Elektrolyt in einem Gel fixiert) mit VRLA-Entlüftung. Die perfekte Wahl, um alle Bedürfnisse der Geräteversorgung zu decken, von der kleinen Elektronik bis zur Notstromversorgung.

Spezielle GEL-Vorteile

Hohe Leistungsdichte. Platzersparnis bis zu 30 %. Hervorragende Wechselbeanspruchung.



AGM-Batterien (DUAL USE/Start-Bord)

EP450 • 50Ah 1 Standard + mit Gewinde 19 G34 • AGM Spiral	260 mm x 173 mm x 206 mm
EP900 • 100Ah 9 Standard + Gewinde 32 G31 • AGM Flach	330 mm x 173 mm x 240 mm
EP1200 • 140Ah 3 Standard 45 D04 • AGM Flach	513 mm x 189 mm x 223 mm
EP1500 • 180Ah 3 Standard 55 D05 • AGM Flach	513 mm x 223 mm x 223 mm
EP2100 • 240Ah 3 Standard 72 D06 • AGM Flach	518 mm x 279 mm x 240 mm

GEL-Batterien (EQUIPMENT USE/Bord)

ES900 • 80Ah 0 Standard 27 L05	350 mm x 175 mm x 190 mm
ES950 • 85Ah 1 Standard 30 D02	350 mm x 175 mm x 235 mm
ES1350 • 120Ah 3 Standard 40 D04	513 mm x 189 mm x 223 mm
ES1600 • 140Ah 3 Standard 47 D05	513 mm x 223 mm x 223 mm
ES2400 • 210Ah 3 Standard 67 D06	518 mm x 279 mm x 240 mm

Eine vollständige Liste der Referenzen finden Sie auf Seite 29.

WEITERE PRODUKTE



VERTEILUNG TRENNRELAIS (ACS)



Unsere Automatic Charge Selectors (ACS) sind intelligente, 100 % wasserdichte (IP67) Trennrelais, die automatisch die Ladefunktion zwischen Ihren Start- und Ladebatterien verwalten. Ideal für Boote mit Außenbordmotor.

HAUPTVORTEILE

SuperSicher (Einzigartige Funktion)

Unsere hochmoderne Strombegrenzungsfunktion basiert auf der MOSFET-Technologie: Diese verhindert einen Spannungsabfall der Batterie beim Starten des Motors oder des Bugstrahlruders. Ergebnis: Mehr Sicherheit für empfindliche Elektronik. Das ACS ist auch gegen Entzündung geschützt (ISO 8846), was es besonders sicher für die Installation auf Booten mit Außenbordbenzinmotoren macht.

SuperEffizient

Keine manuelle Batterieauswahl mehr. Keine leeren Batterien mehr. Unser ACS reduziert den Eigenstromverbrauch um bis zu 70 % im Vergleich zu anderen derzeit auf dem Markt erhältlichen Trennrelais. Unser ACS wird besonders für den Einsatz mit Lithium-Batterien empfohlen.

100 % wasserdicht

ACS-Produkte sind echte Dolphins: Sie sind IP67 zertifiziert.



Zwei Versionen verfügbar

ACS 12.50	12V	50A	98 mm x 74 mm x 52 mm	399250
ACS 12.80 NEU	12V	80A	98 mm x 74 mm x 52 mm	399260

VERTEILUNG POWER BOX

63A / 125A

Intelligenter, ferngesteuerter Umschalt- und Transferschalter mit 63A/125A. Ermöglicht es Ihnen, die Ladefunktion einfach von Landstrom auf Aggregat umzustellen.

HAUPTVORTEILE

FlexPower

Unsere POWER BOX verfügt über 2 Eingänge, mit denen Sie Ihr Bordnetz sowohl an Landstrom wie auch an Ihren Generator anschließen können.

TotaleKontrolle

Dank ihres CAN-verbundenen Touchscreens ermöglicht Ihnen diese Fernbedienung das Starten/Stoppen und Überwachen Ihrer verschiedenen Stromverbraucher praktisch überall auf Ihrem Boot: Steuerstand, Bootscockpit, Mannschaftskabine usw.

SuperSicher

Die manuelle Notbetätigung bleibt jederzeit verfügbar, um Stromausfälle zu vermeiden.



Zwei Versionen verfügbar

POWER BOX TOUCH NEU	Einheit inklusive einer POWER BOX und eines besonderen Touchscreen-Bedienfelds. Mit CANbus-Schnittstelle (Standardausrüstung).	63A/125A	324 mm x 246 mm x 119 mm	399400
POWER BOX EXTRA NEU	Zusätzliche POWER BOX. Mit CANbus-Schnittstelle (Standardausrüstung)	63A/125A	324 mm x 246 mm x 119 mm	399401

Option verfügbar

NMEA2000-Schnittstelle

ÜBERWACHUNG TOUCHVIEW

TOUCHVIEW ist ein innovatives Touchscreen-Bedienfeld auf Abstand. Mit TOUCHVIEW können Sie die Leistung Ihres Ladegerätes und Ihrer Batteriebank leicht überwachen. Mit einem Druck auf den Knopf.

HAUPTVORTEILE

SuperSmart Monitoring

Mit diesem taktilen Human-Machine-Interface (HMI)-Display auf Abstand können Sie sowohl Ihr Ladegerät als auch Ihre Batteriebank hinsichtlich Ladestrom, gewählter Ladekurve, Ladephase (Boost/Absorption/Float) und maximaler, jederzeit verfügbarer Leistung einfach überwachen. Das 2-Alarm-Relais warnt Sie vor den folgenden Problemen: Temperaturfehler der Batterie oder Elektronik; Fehler der Ladegerät-Versorgungsspannung; Sicherungsdefekt; Fehler der Ladegerät-Ausgangsspannung und CAN-Bus-Fehler.

Robuste Elektronik

TOUCHVIEW funktioniert selbst unter sehr schwierigen Bedingungen perfekt: von -10°C bis +50°C und bei Luftfeuchtigkeiten von 10 % bis 70 % (keine Kondensation).

Netzstromregelung

TOUCHVIEW ermöglicht es Ihnen, Netzstrom unter allen Umständen zu nutzen, auch wenn die Landstromleistung gering ist.

Offen und sprachensicher

Dieses Gerät kann überall an Bord installiert und über die CANbus-Schnittstelle mit jedem Bordnetz verbunden werden. TOUCHVIEW bietet die Wahl aus 5 Sprachen: Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch und Spanisch.



Eine Version verfügbar (als Standardausrüstung oder Option)

OPTION	TOUCHVIEW ist verfügbar als Option für folgende Ladegeräte: > PREMIUM 12.60 > PREMIUM 24.30 (seit 2018) NEU	399033
STANDARD	TOUCHVIEW wird standardmäßig mit folgenden Ladegeräten geliefert: > PRO TOUCH-Serie (beginnend Q1 2019) NEU > PRO HD+- Serie	

ÜBERWACHUNG BATVIEW

Ein einfacher, zuverlässiger und benutzerfreundlicher Batteriemonitor, der Ihnen hilft, Ihre Batteriebank wie eine Kraftstoffanzeige abzulesen. Entspannen Sie sich, Ihre Batterien sind unter Kontrolle!

HAUPTVORTEILE

Super-Informiert

Mit einem Knopfdruck können Sie eine Vielzahl wichtiger Informationen von Ihrer Batteriebank überwachen. BATVIEW zeigt selektiv Spannung, Lade- und Entladestrom, verbrauchte Ampere/Std. und verbleibende Batteriekapazität an.

Gelassenheit

BATVIEW warnt Sie bei Unterspannung und geringer Ladezustand (state-of-charge, SOC). Alarmeinrichtungen sind einstellbar.

Intelligent und flexibel

BATVIEW überwacht Ihre Hauptbatteriebank bis zu 999 Ah (verfügt über zwei Batterieeingänge). Es hilft Ihnen auch, die Spannung Ihrer Hilfsbatteriebank zu überwachen.

Nutzerfreundlich

Einfachste Inbetriebnahme und sehr übersichtliche Montage- und Betriebsanleitung. BATVIEW verfügt über ein klares, hintergrundbeleuchtetes LCD und eine intuitive, wasserdichte (IP65) Benutzeroberfläche. Alle Parameter können mit nur einem Tastendruck abgerufen werden.



Eine Version verfügbar

BATVIEW Batteriewächter NEU 12/24V 64 mm (Front Ø) x 52 mm (Korpus Ø) x 79 mm (Tiefe) **399032**

SICHERHEIT TRENNDIODE

70A → 160A

Nie mehr leere Batterien.

HAUPTVORTEILE

Nützlich

Unsere TRENNDIODE sorgen dafür, dass Ihre Starterbatterie bei Verwendung von Bordstrom nicht entleert wird.

Effizient

Unsere TRENNDIODE werden mit Shottky Barrier-Diodentechnologie gebaut, die einen geringen Durchlassspannungsabfall (nur ca. 0,3V) und einen sehr schnellen Schaltvorgang garantiert.



Sieben Versionen verfügbar

DBC70-2C	2 Ausgänge	70A	150 mm x 110 mm x 70 mm	512000
DBC90-2C	2 Ausgänge	90A	150 mm x 115 mm x 65 mm	512016
DBC90-3C	3 Ausgänge	90A	160 mm x 145 mm x 65 mm	512001
DBC120-2C	2 Ausgänge	120A	150 mm x 110 mm x 70 mm	512002
DBC120-3C	3 Ausgänge	120A	160 mm x 145 mm x 65 mm	512003
DBC160-2C	2 Ausgänge	160A	160 mm x 140 mm x 60 mm	512004
DBC160-3C	3 Ausgänge	160A	215 mm x 145 mm x 70 mm	512005

DOLPHINS SIND GRÜN

Dolphin Charger™ respektiert die Umwelt. Unsere Produkte sind REACH- und RoHS2-konform und vollständig recycelbar. "Eine weitere ausgezeichnete Möglichkeit, die Umwelt nicht zu belasten, besteht darin, robuste Produkte herzustellen, die viele Jahre lang eingesetzt werden können. Und genau das tun wir", sagt Dolphin Charger CEO Alain Pontille.

Lernen Sie die DOLPHIN-Familie kennen

Entdecken Sie unser komplettes Sortiment an robusten und intelligenten Power Conversion-Produkten für alle Arten von Booten: Batterieladegeräte, Booster, Wechselrichter/Ladegeräte, Batterien, Batteriewächter und Zubehör. Für alle Ihre Anforderungen an die Schiffsstromversorgung von 10A bis 150A, bis zu 4500W.

Produkt					Gewicht	Referenz	Seiten
BATTERIELADEGERÄTE, BOOSTER, WECHSELRICHTER-LADEGERÄTE							
PROLITE 12.15	NEU	12V	15A	115V	0,6 kgs	399715	6-7
PROLITE 12.15	NEU	12V	15A	230V	0,6 kgs	399710	
PROLITE 12.25	NEU	12V	25A	230V	1 kgs	399720	
PROLITE 12.40	NEU	12V	40A	230V	TBC	399730	
PREMIUM 12.10		12V	10A	230V	1,6 kgs	399000	8-9
PREMIUM 12.15		12V	15A	230V	1,6 kgs	399010	
PREMIUM 12.25		12V	25A	115/230V	1,6 kgs	399020	
PREMIUM 12.40		12V	40A	115/230V	1,6 kgs	399030	
PREMIUM 12.60 + CANbus		12V	60A	115/230V	3,75 kgs	399050	
PREMIUM 24.20		24V	20A	115/230V	1,6 kgs	399040	
PREMIUM 24.30 + CANbus	NEU	24V	30A	115/230V	3,75 kgs	399060	
PRO TOUCH 12.70	NEU	12V	70A	115/230V	7,5 kgs	399445	
PRO TOUCH 12.90	NEU	12V	90A	115/230V	7,5 kgs	399450	
PRO TOUCH 24.40	NEU	24V	40A	115/230V	7,5 kgs	399460	
PRO TOUCH 24.60	NEU	24V	60A	115/230V	7,5 kgs	399470	
PRO TOUCH 24.80	NEU	24V	80A	230V	7,5 kgs	399477	
PRO TOUCH 24.100	NEU	24V	100A	230V	12,6 kgs	399480	
PRO TOUCH 24.150	NEU	24V	150A	230V	18,6 kgs	399186	
PRO TOUCH 24.150T	NEU	24V	150A	230/400V	18,6 kgs	399187	
PRO TOUCH 48.50	NEU	48V	50A	230V	12,6 kgs	399500	12-13
PRO HD+ 24.40		24V	40A	115/230V	7,5 kgs	399165	
PRO HD+ 24.60		24V	60A	115/230V	7,5 kgs	399175	
PRO HD+ 24.100		24V	100A	230V	12,6 kgs	399185	14
BOOSTER 12.12		12/12V	45A		2 kgs	399205	
BOOSTER 12.24		12/24V	30A		2 kgs	399201	
BOOSTER 24.24		24/24V	30A		2 kgs	399202	
BOOSTER 24.48	NEU	24/48V	15A		2 kgs	399203	15
ALL-IN-ONE PREMIUM 12.25		12V	25A	115/230V	3 kgs	399121	
COMBI SW 12.1600 Wechselrichter/Ladegerät		12V	60A	1600W	12 kgs	399210	16
COMBI SW 24.3800 Wechselrichter/Ladegerät		24V	70A	3800W	22 kgs	399220	
BATTERIEN							
FIRST 50A	Start	12V	480A	50Ah	11,6 kgs	SBE230194	18
FIRST 60A	Start	12V	540A	60Ah	13,3 kgs	SBE230195	
FIRST 70A	Start	12V	640A	70Ah	16 kgs	SBE230196	
FIRST 95A	Start	12V	700A	95Ah	21 kgs	SBE230300	
FIRST 110A	Start	12V	750A	110Ah	26,4 kgs	SBE230205	
FIRST 140A	Start	12V	800A	140Ah	34,5 kgs	SBE230301	



Produkt						Gewicht	Referenz	Seiten
BATTERIEN								
PRO 60A	Start-Bord	12V	540A	60Ah		13,5 kgs	SBEDP55	19
PRO 70A	Start-Bord	12V	630A	70Ah		15,5 kgs	SBEDP70	
PRO 90A	Start-Bord	12V	800A	90Ah		20,9 kgs	SBEDP90	
PRO 108A	Start-Bord	12V	800A	108Ah		23,7 kgs	SBEDP108	
PRO 108A mit Schraubanschluss	Start-Bord	12V	800A	108Ah		23,7 kgs	SBEDP108BF	
PRO 140A	Start-Bord	12V	850A	140Ah		35,6 kgs	SBEDP140	
PRO 180A	Start-Bord	12V	1050A	180Ah		43,7 kgs	SBEDP180	
PRO 225A	Start-Bord	12V	1150A	225Ah		57,2 kgs	SBEDP230	20
AGM EP450	Start-Bord	12V	750A	50Ah		19 kgs	230178	
AGM EP900	Start-Bord	12V	720A	100Ah		32 kgs	230188	
AGM EP1200	Start-Bord	12V	700A	140Ah		45 kgs	230189	
AGM EP1500	Start-Bord	12V	900A	180Ah		55 kgs	230190	
AGM EP2100	Start-Bord	12V	1200A	240Ah		72 kgs	230191	
GEL ES900	Bord	12V	540A	80Ah		27 kgs	230045	
GEL ES950	Bord	12V	460A	85Ah		30 kgs	230050	
GEL ES1350	Bord	12V	760A	120Ah		39 kgs	230055	
GEL ES1600	Bord	12V	900A	140Ah		47 kgs	230060	
GEL ES2400	Bord	12V	1030A	210Ah		67 kgs	230065	
WEITERE PRODUKTE (VERTEILUNG, ÜBERWACHUNG & SICHERHEIT)								
ACS 12.50 TRENNRELAIS		12V	50A			0,4 kgs	399250	22
ACS 12.80 TRENNRELAIS	NEU	12V	80A			0,4 kgs	399260	
POWER BOX TOUCH	NEU		63A / 125A			4,35 kgs	399400	23
POWER BOX EXTRA	NEU		63A / 125A			4,35 kgs	399401	
TOUCHVIEW						0,3 kgs	399400	24
BATVIEW Batteriemonitor	NEU	12/24V				0,5 kgs	399032	25
FERNBEDIENPANEL für COMBI SW						0,5 kgs	5095210	16
TRENNDIODE DBC70-2C			70A			0,5 kgs	512000	26
TRENNDIODE DBC90-2C			90A			0,72 kgs	512016	
TRENNDIODE DBC90-3C			90A			1,08 kgs	512001	
TRENNDIODE DBC120-2C			120A			0,76 kgs	512002	
TRENNDIODE DBC120-3C			120A			1,1 kgs	512003	
TRENNDIODE DBC160-2C			160A			1 kgs	512004	
TRENNDIODE DBC160-3C			160A			1,42 kgs	512005	

Unser Netzwerk

VERTRIEBSPARTNER

AUSTRALIEN

AMELEC AUSTRALIA PTY LTD
16 Parkinson lane - WA 6163, O'CONNOR
Tel: +61893313100 - Fax: +61893315150
www.amelec.com.au
mail@amelec.com.au

BULGARIEN

KREPEL
West Industrial Zone,
Metal Plant, Administrative Building
Office 503, 9000, VARNA CITY
Tel: +359 52 78 58 70 - Fax: +359 52 78 58 70
www.krepel.bg
office@krepel.bg

KANADA

PAYNES MARINE GROUP - WHOLESALER
2120 Quadra Street Victoria - V8T 4C5 BC
Tel: 250-382-7722 - Fax: 250-382-4043
www.paynesmarine.com

CHINA

TRIPPOWER INTERNATIONAL TRADING (SHANGHAI)
Room 201, N° 33 Lane 1555,
West Jin Sha Jiang Road Jiading District,
SHANGHAI 201803
Tel: +862169123208 - Fax: +862159175562
www.trippower.com.sg
trippower-shanghai@tritex.com.sg

KOLUMBIEN **NEU**

LALIZAS COLOMBIA SAS
Av Bosque #41-34 Oficina 103-104
CARTAGENA
Tel: +506 300-629-2278
www.lalizas.com.co
comercial@lalizas.com.co

KROATIEN

LOA D.O.O.
Obala Jerka Šižgorića 1 - 22 000 ŠIBENIK
Tel: 00 385 91 527 7997 - Fax: 00 385 22 643 602
www.loa.hr
info@loa.hr

TSCHIECHISCHE REPUBLIK

NEBOSCAR S.R.O.
Obchodní Pasáž Na Zámecké - Tyršova Ulice 2071
Benešov U Prahy 256 01
Tel: +420 737 883 053
<https://www.neboscar.cz>
info@neboscar.cz

FINNLAND

OY MARITIM AB
Tavriketukku Veneentekijäntie 1, 00210 HELSINKI
Tel: +358 (0)207 651 80 - Fax: +358 (0)207 652943
www.maritim.fi
maritim@maritim.fi

FRANKREICH

VDM-REYA SAS
201 Avenue Irène et Frédéric Joliot Curie
Z.I. Toulon Est - 83130 LA GARDE
Tel: +33 (0)4 93 90 47 06
Fax: +33 (0)4 93 90 24 40
www.reya.com
reya@reya.com

ACCASTILLAGE DIFFUSION
Z.I. du Bois de Leuze - 4 Rue Denis Papin
13310 SAINT MARTIN DE CRAU
Tel: +33 (0) 490 470 110 - Fax: +33 (0) 490 470 112
www.accastillage-diffusion.com
serviceclients@accastillage-diffusion.com

DEUTSCHLAND

WIECHMANN GMBH & CO
Hansering 6 - 27809 LEMWERDER
Tel: +49-421-388 978-15 - Fax: +49-421-388978-20
www.wico-bremen.de
thorsten.schuettler@wico-bremen.de

MÖRER SCHIFFSELEKTRONIK **NEU**
Bei der Neuen Münze 1 - D - 22145 HAMBURG
Tel: +49 40 52 47 207-0 - Fax: +49 40 52 47 207-20
www.moerer.de
info@moerer.de

GRIECHENLAND

ALEX MARINE
5 Leocharus Street, 18531 PIREEUS
Tel: +30 (0)210 412 9539 - Fax: +30 (0)210 411 2932
www.alexmarine.gr
info@alexmarine.gr

HONG KONG

TWINPOWER INTERNATIONAL LTD
21 Tam Kung Temple Road, Shau Kei Wan
Tel: +85225541987 - Fax: +85225543197
www.twinpowerintl.com
info@twinpowerintl.com

ISLAND **NEU**

SPENNUBREYTABR
Trónuhraun 5 - 220 HAFNARFIRÐI
Tel: +354 555 5745
spennubreytar.is
stefan@spennubreytar.is

INDONESIEN

PT. TRIMARINE INDONESIA
Ruko Piazza Eropa, Jalan Iman Bonjol N°18
Lippo Karawaci Tangerang 15811
Tel: +62215512635 - Fax: +62215513382
www.tripower.com.sg
jkt-sales@tritex.com.sg

ITALIEN

DAKIMAR
Via Calipso, 12 95126 CATANIA (CT)
Tel: +39 095 4031154 - Fax: +39 095 495869
www.dakimar.it
info@dakimar.it

SAIM
Via Enrico Fermi 19 - 20090 BUCCINASCIO (MI)
Tel: +39 02 48853366 - Fax: +39 02 45703070
www.saim-group.com
andrea.fabbri@saim-group.com

MALTA

FABIAN ENTERPRISES LTD
18-20 Msida Road, - Gzira GZR 1401
Tel: +356 21313283 - Fax: +356 21338087
www.fabian.com.mt
sales@fabian.com.mt

NIEDERLANDE

ALLPA MARINE EQUIPMENT B.V.
Kerkenbos 10-15 - 6546 Bb, NIJMEGEN
Tel: 0031-24-377 77 73 - Fax: 0031-24-377 77 70
www.allpa.nl
info@allpa.nl

BBA TECHNIK - AUTOMOTIVE & RV
Hydrograaf 3-5 - 6921 RS DUIVEN
Tel: +31 26 495 06 56
www.bbatechnik.nl
info@bbatechnik.nl

QATAR **NEU**

THE MARINE PLACE
Unit No.: 277 Parcel No.: 12, 22 La Croisette,
Ground Floor Porto Arabia, The Pearl Qatar - DOHA
Tel: +974 44115151 - Fax: +974 44355338
themarineplace.com
info@themarineplace.com



RUMÄNIEN

KREPEL
West Industrial Zone,
Metal Plant, Administrative Building
Office 503, 9000, VARNA CITY (BULGARIA)
Tel: +359 52 78 58 70 - Fax: +359 52 78 58 70
www.krepel.bg
office@krepel.bg

SINGAPUR UND SÜDOSTASIEN

TRIPower CORPORATION PTE LTD
No 3 Tuas Avenue 18A - 638852, SINGAPORE
Tel: 00 65 6861118 - Fax: 00 65 6861426
www.tritex.com.sg
sales@tritex.com.sg

SPANIEN

IMNASA
Carretera De Fornells, 13 Poligono Les Ferreries
17459 CAMPLLONG (Girona)
Tel: +34 972 481100 - Fax: +34 972 481115
www.imnasa.com
imnasa@imnasa.com

BAITRA
Sopegal Nº25 - 36393 SABARIS-BAYONA PO ES
Tel: +34 986 354 000 - Fax: +34 986 354 004
www.baitra.com
baitra@baitra.com

TAIWAN

TRIMARINE TAIWAN CO LTD
25Th Floor, Units 7, 25F-7, Nº 31
Hai-Pien Road, Ling Ya District - KAOHSIUNG 802
Tel: +88673329388 - Fax: +88673339788
www.tripower.com.sg
tw-sales@tritex.com.sg

THAILAND

TRIMARINE INTERNATIONAL CO LTD
929/9 Moo.9, Sukhumvit 107 Road, Samrong Nua,
Muang Samutprakan SAMUTPRAKAN 10270
Tel: +6621756111 - Fax: +6621756108
www.tripower.com.sg
bkk-mgt@tritex.cpm.dg

TRINIDAD UND TOBAGO **NEU**

GRAINMAR
3 Sadhoo Trace, El Socorro South
San Juan
TRINIDAD, W.I.
Tel: +1 (868) 389.5619
kristina@grainmar.biz

TÜRKEI

MED-MARINE
Aydintepe Mah. Yakamoz Sok.
No:26/A 34947 TUZLA-ISTANBUL
Tel: +90 216 392 38 8 - Fax: +90 216 392 12 95
www.medmarine.net
info@medmarine.net

VAE

BROOK MARINE
Po Box 98189,
Dy 136 Al Jadaf Ship Docking Yard, DUBAI
Tel: +971 4 3244848 - Fax: +971 4 3244845
www.brookmarine.com
info@brookmarine.com

VEREINIGTES KÖNIGREICH

TIDES MARINE INTERNATIONAL UK
Unit 5 Birch Copse - Technology Road
Poole, Dorset BH177FH
Tel: 01202 656773 - Fax: 01202 697503
www.tidesmarine.co.uk
simonc@tidesmarine.co.uk

USA

SCANDVIK INC
423 4Th Place S.w. - FL 32962, VERO BEACH
Tel: 00 1772 567-2877 - Fax: 001 772 567-9113
www.scandvik.com
info@scandvik.com

DEFENDER - WHOLESALER
42 Great Neck Road, Waterford - 06385 CT
Tel: 800-628-8225 - Fax: 800-654-1616
www.defender.com

WARDS MARINE - WHOLESALER
617 SW 3RD Avenue, FORT LAUDERDALE - 33315 FL
Tel: 954-523-2815 - Fax: 954-523-1967
www.wardsmarine.com

KELLOGG MARINE SUPPLY - WHOLESALER
5 Enterprise Drive - OLD LYME - 06371 CT
Tel: 800-432-7652 - Fax: 800-628-1304
www.kelloggmarine.com

LAND'N'SEA DISTRIBUTING - WHOLESALER
3131 N Andrews Ave. Extension,
POMPANO BEACH - 33064 FL
Tel: 800-432-7652 - Fax: 800-942-1947
www.landnsea.com

FISHERIES SUPPLY - WHOLESALER
1900 N. Northlake Way, SEATTLE - 98103 WA
Tel: 800.426.6930 - Fax: 206.634.4600
www.fisheriessupply.com

BLUEWATER SUPPLY - WHOLESALER
310 Friendly Rd, MOREHEAD CITY - 28557 NC
Tel: 252-638-3553 - Fax: 252-638-3144
www.bluewatersupply.com

MV DISTRIBUTING COMPANY - WHOLESALER
331 Congress Park Drive - DAYTON - 45459 OH
Tel: 937-979-9181 - Fax: 937-291-3315
www.mvdistributing.com

Bei **Dolphin charger™** entwerfen, produzieren und vertreiben wir eine komplette Auswahl an robusten und intelligenten Power Conversion-Produkten und Lösungen für alle Arten von Booten. Dazu gehören **Batterieladegeräte, Booster, Wechselrichter-Ladegeräte, Batterien, Batteriewächter und Zubehör.**

www.dolphin-charger.de

In Deutschland finden Sie alle **Dolphin charger™**-Produkte und alle notwendigen technischen Informationen bei unseren treuen Händlern:



MÖRER SCHIFFSELEKTRONIK (Hamburg): www.moerer.de

WIECHMANN GmbH (Bremen): www.wico-bremen.de

Bei Interesse stehen sie Ihnen gerne zur Verfügung.

Dolphin charger™ hat Ihre Strom-Lösung. **Rufen Sie uns einfach an.**



Nicolas Fata

OEM & Export Sales Manager

+33 (0) 450 272 030

+33 (0) 609 976 376

nicolas.fata@dolphin-charger.com

Unser Unternehmen trifft alle erforderlichen Vorkehrungen, um sicherzustellen, dass der Inhalt der Werbebroschüre absolut korrekt ist. Allerdings ist das vorliegende Dokument nicht vertraglich bindend, und Dolphin charger™ behält sich das Recht vor, seine Produkte jederzeit und ohne vorherige Ankündigung zu modifizieren, wenn geschäftliche Gründe dies erfordern. Selbstverständlich können Sie die vollständigen und aktuellen technischen Spezifikationen der einzelnen Produkte online abrufen. Besuchen Sie einfach unsere neue Webseite www.dolphin-charger.de

Dolphin
charger