



.....

# GRID™ 20 FERNBEDIENUNG

## TECHNISCHES DATENBLATT

ÜBERSICHT | KEY FEATURES | AUSSTATTUNG  
SPEZIFIKATIONEN | KOMPATIBLE PRODUKTE | ZUBEHÖR

.....

## PRODUKTTEXT

Mit der benutzerfreundlichen GRID™ 20 Fernbedienung kannst du intuitiv auf dein gesamtes Garmin-Marinesystem zugreifen und es bedienen. Der 360-Grad-Joystick hat einen Drehknopf und eine Auswahltaste, damit du einfach durch Kartenplottermenüs und -einstellungen navigieren und Feineinstellungen vornehmen kannst – sogar unter den schlechtesten Bedingungen. Richte 4 Favoritentasten ein, mit denen du eine zuvor gespeicherte Konfiguration des Systems wiederherstellen kannst. Über verschiedene Tasten greifst du außerdem schnell auf wichtige Funktionen zu, beispielsweise den Wechsel zwischen linker und rechter Displayseite oder der Aktivierung des Standby- oder Betriebsmodus des Autopiloten. Damit du noch sicherer unterwegs sein kannst, gibt es auch eine spezielle SOS-Taste. Die Installation ist kabelgebunden oder drahtlos sowie senkrecht oder waagrecht möglich. Du erhältst also eine Plug-and-Play-Lösung, die auf dein Marinesystem zugeschnitten ist. Die kleine Fernbedienung kann an deinem Steuerstand mit seinen vielen anderen Geräten oder zwischen 2 Displays einfach integriert werden.



### KEY FEATURES

<b>REMOTE ZUGRIFF</b>	Intuitiver, einfach zu bedienender Fernzugriff und Kontrolle dein gesamtes Garmin-Marinesystem
<b>JOYSTICK</b>	360-Grad, All-in-one Joystick mit Drehknopf und Auswahl Taste
<b>VOLLE KONTROLLE</b>	Einfaches navigieren durch Kartenplottermenü und -einstellungen und vornehmen von Feineinstellungen– sogar unter den schlechtesten Bedingungen
<b>FAVORITENTASTEN</b>	Mit den 4 Favoritentasten können zuvor gespeicherte Konfiguration des Systems wiederhergestellt werden
<b>SCHNELLZUGRIFF TASTEN</b>	Greife über verschiedene Tasten schnell auf wichtige Funktionen zu, beispielsweise den Wechsel zwischen linker und rechter Displayseite oder der Aktivierung des Standby- oder Betriebsmodus des Autopiloten.
<b>FLEXIBLE INSTALLATION</b>	Die Installation ist kabelgebunden oder drahtlos sowie senkrecht oder waagrecht möglich
<b>KOMPAKTE GRÖßE</b>	Durch die kleine Größe kann die Fernbedienung an deinem Steuerstand oder zwischen 2 Displays integriert werden.

### PRODUKT KONFIGURATION



Artikelbeschreibung	Artikelnummer	EAN
<b>GRID 20 VERTIKALE AUSRICHTUNG</b>	010-02011-00	753759204945
<b>GRID 20 HORIZONTALE AUSRICHTUNG</b>	010-02011-01	753759204952

Lieferumfang: GRID 20, NMEA 2000 Stromkabel und Dokumentation

### Produkt- und Logistikdaten

<b>Produktabmessungen</b>	14,1 x 5,6 x 6,8 cm	<b>Verpackungsabmessungen (B x H x T)</b>	16,3 x 16,3 x 8,1 cm
<b>Gewicht</b>	179 g	<b>Gewicht Verpackung</b>	
<b>Temperaturbereich</b>	von -15° bis 70°C	<b>Master Karton Abmessungen (B x H x T)</b>	52,3 x 35,7 x 35,7 cm
<b>Material</b>	Vollständig abgedichteter, schlagfester Kunststoff	<b>Master Karton Gewicht</b>	
<b>Wasserdichtigkeit</b>	IPX7	<b>Master Karton Menge</b>	24
<b>Sicherheitsabstand zum Kompass</b>	114 mm		
<b>Stromversorgung</b>	NMEA 2000® oder Anschluss an die Stromversorgung (mit dem mitgelieferten Netzkabel) Leistungsaufnahme: 9 bis 32 V Gleichspannung Sicherung: 1 Amp, flink Maximale Leistungsaufnahme bei 9 V Gleichspannung: 1,5 W Maximale Stromaufnahme bei 12 V Gleichspannung: 120 mA 2 AA-Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten)		

## ÜBERSICHT KOMPATIBLE PRODUKTE

GPSMAP 8400 Series



Inklusive neue 10", 12" und 16" Produkte

GPSMAP 7400 Series



GPSMAP 7x2, 9x2 und 12x2 Touch series



GPSMAP 10x2 und 12x2 series



Für mehr Details und die verfügbare der Produkte besuche [Garmin.com](http://Garmin.com).

## ÜBERSICHT KOMPATIBLES ZUBEHÖR

	Artikelnummer	EAN	Beschreibung	
<b>Verkleidungsstück zum Aufsetzen</b>	010-12775-00	753759206123	Ersatz Abdeckung zum Aufsetzen.	
<b>Stromkabel</b>	010-12786-00	753759210298	Das Kabel liefert Strom für die GRID 20 ohne dass du ein NMEA 2000 Netzwerk benötigst.	
<b>NMEA 2000 Starter Kit</b>	010-11442-00	753759100766	Unser Starter Kit beinhaltet alles was du für die Installation eines Basis NMEA 2000 Netzwerks benötigst. Das Kit beinhaltet ein NMEA 2000 Stichleitung (2 m), Backbonekabel (6 m), Netzkabel (2 m), 2 T-Verbindungsstücke und male und female Terminators.	

Mehr Informationen und kompatible Produkte findest du auf unserer Produktseite [Garmin.com](http://Garmin.com).