

**GMR™ 18 HD+**

**~~1.679,00 €~~ Ursprünglicher Preis war:  
1.679,00 € 1.599,00 € Aktueller Preis ist:  
1.599,00 €.**

Dieses 18-Zoll-Radom-Radargerät sorgt mit einer Übertragungsleistung von 4 kW und klaren Signalen bei allen Reichweiten für einen besseren Überblick. Außerdem hilft es dir dabei, anderen Booten auf dem Wasser auszuweichen.

---

**Artikelnummer:** 61848

**Kategorien:** [Radar](#)



## BESCHREIBUNG

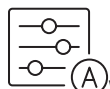
### KOMPAKTES, AERODYNAMISCHES RADOM-RADARGERÄT MIT 4 KW GMR™ 18 HD+

Dieses 18-Zoll-Radom-Radargerät sorgt mit einer Übertragungsleistung von 4 kW und klaren Signalen bei allen Reichweiten für einen besseren Überblick. Außerdem hilft es dir dabei, anderen Booten auf dem Wasser auszuweichen.

**18"** Falls du auf dem Boot nur wenig Platz für ein Radargerät hast, ist dieses kompakte Radom genau richtig für dich.



Es liefert bei allen Reichweiten die erforderliche Leistung und klare Signale.



Wenn sich die Wetter- und Seeverhältnisse ändern, passen sich auch automatisch die Verstärkung und Seegangfilter an.



Erhöhe mit Radarüberlagerungen den Detailgrad der Kartenseite des Kartenplotters.



## **KOMPAKT UND LEISTUNGSSTARK**

Dieses 18-Zoll-Radom-Radargerät hat eine Übertragungsleistung von 4 kW und liefert bei allen Reichweiten klare Signale. Es hat eine maximale Reichweite von 66 km (36 nautischen Meilen), eine minimale Reichweite von 20 Metern und eine Drehgeschwindigkeit von 24 1/min.

## **KLARE ANZEIGE**

Das GMR 18 HD+ bietet eine 8-Bit-True-Color-Auflösung und liefert so eine klare Darstellung auf dem Display des Kartenplotters.

## **INTUITIVE BEDIENUNG**

Bei diesem Gerät musst du dich nicht mit komplizierten Benutzereinstellungen herumschlagen. Es lässt sich einfach installieren und in Betrieb nehmen.



## **DYNAMISCHE AUTOMATISCHE VERSTÄRKUNG**

Die Verstärkung wird automatisch auf die optimalen Einstellungen für Häfen, Küstennähe und für die Hochseeverwendung in offenen Gewässern angepasst.

## **DYNAMISCHER SEEGANGSFILTER**

Die Verstärkung passt Seegangstörungen automatisch für ruhige, mittlere und raue Seeverhältnisse an.

## **RADARÜBERLAGERUNG**

Zeige Radarbilder überlagert auf der Kartenseite des Kartenplotters an. Zum Erzielen der besten Ergebnisse kannst du einen optionalen Autopiloten oder Steuerkursensor (separat erhältlich) hinzufügen.

## **MARPA-ZIELVERFOLGUNG**

Das GMR™ 18 HD+-Gerät unterstützt die MARPA-Zielverfolgung, wenn es mit einer Multifunktionsanzeige und einem Steuerkursensor (separat erhältlich) kombiniert wird.

Es werden ständig technische Verbesserungen vorgenommen, die in den Abbildungen, Videos und Angaben unter Umständen nicht berücksichtigt sind. 010-01719-00

## **TECHNISCHE DATEN**

### **Allgemein**

- **ABMESSUNGEN:** 50,8 cm (Durchmesser), 24,8 cm (Höhe) [20 Zoll (Durchmesser), 9,75 Zoll (Höhe)]
- **GEWICHT:** 7,7 kg (17 lb)
- **WASSERDICHTIGKEIT:** IPX7
- **ANTENNENLÄNGE:** 43,18 cm (17 Zoll)
- **ANTENNE:** 24 1/min
- **KEGELBREITE:** 5,2° horizontal, 25° vertikal
- **MAXIMALER BEREICH:** 36SM
- **MINIMALER BEREICH:** 20 Meter
- **RADARTYP:** Radom-Radargerät

### **Elektrische Daten**

- **STROMVERSORGUNG:** 11 bis 35 V Gleichspannung
- **STROMVERBRAUCH, STANDBY:** 4 W

### **Radarfunktionen**

- **ÜBERLAGERUNG:** Ja

- **DUAL-RADAR-UNTERSTÜTZUNG**
- **ZIELVERFOLGUNG ÜBER MARPA (VERMEIDUNG VON ZUSAMMENSTÖSSEN): Ja**  
(Steuerkurssensor erforderlich, separat erhältlich)

## **LIEFERUMFANG**

- GMR 18 HD+-Radom-Radargerät
- Montagesatz
- Netzkabel (15 m/49,21 Fuß)
- Netzwerkkabel (15 m/49,21 Fuß)
- Installationsanweisungen
- Montageschablone

## **ZUBEHÖR**



**Steckverbinder**



**Garmin Marine Netzwerk**



**Sensoren**



**Schutzkappe**