

KED ELEKTRISCHE STEUERUNG

465,00 €

Garmin LiveScope, Humminbird Mega Live
Lowrance Active Target.



Artikelnummer: 54669

Kategorien: [Zubehör Live Scope](#)

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung	Ausführung
	54669-01	465,00 €	Lieferzeit 3-7 Tage		Elektrische Steuerung für KedFlex, Klemmvariante 7 und 14 cm (SW10058.1)	

Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung	Ausführung
------	---------------	-------	--------------	----------------	--------------	------------



54669-02

465,00 €

 Lieferzeit
3-7 Tage

 Elektrische
Steuerung für
KedFlex 2.0
(SW10058.2)


BESCHREIBUNG

KED Elektrische Steuerung

Garmin LiveScope, Humminbird Mega Live Lowrance Active Target.

Ausführung:

- Elektrische Steuerung für KedFlex, Klemmvariante 7 und 14 cm (SW10058.1)
- Elektrische Steuerung für KedFlex 2.0 (SW10058.2)

ED Elektrische Steuerung (drehen per Hand trotzdem jeder Zeit möglich)

Neues technisches Highlight aus dem Hause KED. Vorbei ist die Zeit der manuellen Handhabung. Mit der neuesten Generation unserer bewährten Geberstangen wird die Position elektrisch mittels eines kleinen 12Volt Motor ausgerichtet. Der Motor ist nur ein viertel so groß wie andere am Markt verfügbare Geräte und sorgt somit für maximale Kompaktheit.

Weiteres Highlight ist das Fußpedal, welches mit dem Motor direkt verbunden ist und somit eine direkte Lenkung garantiert. Das Pedal ist dank gummiierter Beschichtung Rutschfest. Wir haben uns ganz bewusst gegen eine Handfernbedienung entschieden, um die Hände für die Angelrute und Navigation vom Motor nutzen zu können. Der Stecker zum Motor wird einfach reingesteckt – plug and play par excellence – kein aufwendiges eindrehen in brechanfällige Gewinde.

Der Motor ist ebenfalls, wie sämtliche Produkte, selbstverständlich Spritzwassergeschützt, äußerst Robust, aus Edelstahl und handgefertigt. Der Motor ist mit sämtlichen KED Geberstangen (Artikel SW10034, SW10031, SW10030, SW10123) für die Seitenmontage vom Baujahr 2021 kompatibel und kann wie in einem Baukastenprinzip individuell zusammengestellt werden. Der auf der Geberstange montierte Dreharm zeigt immer die aktuelle Position des Gebers.

Es werden sämtliche Geberhersteller unterstützt (Garmin LiveScope, Humminbird Mega Live oder Lowrance Active Target) Kundenindividuelle Wünsche können jederzeit berücksichtigt werden.
SW10058.1

TECHNISCHE DATEN

- Material: Edelstahl V2A
- Maße Pedal: ca. 230x150x60
- Motor ca.: 150x45x40
- Sicherung: 3 A
- Drehzahl: einstellbar: 12 V 0-7 U/min