



## Moteurs électriques pour montage au tableau arrière

Puissants, résistants, parfaitement adaptés aux besoins des pêcheurs désireux de disposer d'un moteur silencieux pour approcher les proies. D'une poussée échelonnée de 14 à 36 kg (30 à 80 livres) selon les modèles, la qualité et la fiabilité de ces moteurs sont légendaires.

Système Cool Quiet Power dissipant la chaleur et générant moins de bruit.

## Caractéristiques générales communes des modèles pour montage au tableau arrière :

Arbre moteur en matériau composite souple, robuste, anticorrosion, 3 fois plus résistant que l'acier et flexible face à un obstacle.

Le levier de déverrouillage sur le support de fixation permet de rabattre le moteur facilement.



Poignée ergonomique télescopique (15 cm) permettant de contrôler la puissance du moteur et la direction du bateau.



Jauge de batterie sur le moteur.

## Gamme Endura

### ENDURA C2



**5 SPEED**

- 5 vitesses avant
- 3 vitesses arrière



Les modèles Endura C2 et Endura Max sont équipés avec une hélice Power Prop pour passer sans problème dans les plantes aquatiques à n'importe quelle vitesse.

### ENDURA MAX



**UP TO 5X LONGER RUN TIME**

Équipé du système Digital Maximizer, régulant les tours/minute en fonction de la vitesse choisie et évitant au moteur de tourner à régime élevé, même à basse vitesse. D'où un important gain de la consommation électrique.

## Traxxis

Performances supérieures et confort accru par rapport à la gamme Endura.

### TRAXXIS



**UP TO 5X LONGER RUN TIME**

Caractéristiques identiques aux moteurs Endura Max, avec les particularités suivantes en plus :

- Système de blocage et de déblocage One-Hand Stow : permet d'abaisser le moteur à la verticale ou de le relever à l'horizontale d'une seule main, laissant l'autre libre pour la pêche.
- Poignée ergonomique télescopique (15 cm) et inclinable (45°) permettant de contrôler la puissance du moteur et la direction du bateau.



Hélice Weedless Wedge 2 : Profil spécifique et bords d'attaque coupants permettent de garder une certaine vitesse en limitant la consommation.



Power Center Minn Kota avec disjoncteur 60 A à réarmement manuel (détails voir page 215).

Article N°	Modèle	Tension batterie / V	Poids du moteur / kg	Poussée kg (livres)	Longueur de l'arbre / cm	Prix CHF	
<b>Endura</b>							
MK901530	Endura C2 30	12	9.5	14 (30)	76	219.00	B
MK901531	Endura C2 34	12	11	16 (34)	91	229.00	B
MK901533	Endura C2 40	12	11.5	18 (40)	91	309.00	B
MK901536	Endura C2 50	12	12.5	22.5 (50)	91	389.00	B
MK901538	Endura C2 55	12	13	25 (55)	91	429.00	B
MK901543	Endura MAX 40	12	11.5	18 (40)	91	439.00	B
MK901544	Endura MAX 45	12	12.5	20.2 (45)	91	469.00	B
MK901548	Endura MAX 55	12	13	25 (55)	91	539.00	B
<b>Traxxis</b>							
MK901504	Traxxis 55	12	14	25 (55)	91	699.00	B
MK901507	Traxxis 80	24	15.4	36 (80)	106	1049.00	B

D'autres moteurs sont disponibles sur demande ainsi que divers autres équipements optionnels : veuillez nous contacter pour de plus amples renseignements.