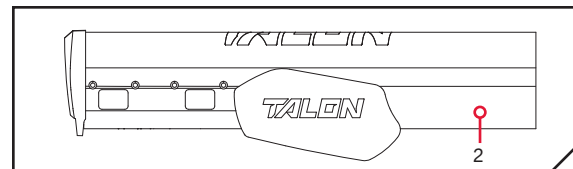


THANK YOU

When you fish with us, you fish with an edge. With a passion. With experience. You're fishing with a Minn Kota. It was born in Mankato, Minnesota. It was built by people who love this sport and want you to do more of it. It's got our reputation behind it and years of good fishing ahead of it. Thank you for fishing with us.



Item / Assembly	Part #	Description	Qty.
2	2376487	COVER-TRAVEL, 8' TALON BT	1
	2376488	COVER-TRAVEL, 10'/12' TALON BT	1
	2376489	COVER-TRAVEL, 15' TALON BT	1



INSTALLATION ▶

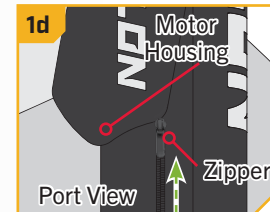
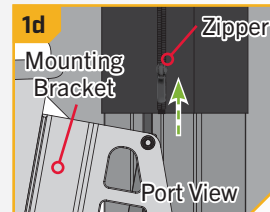
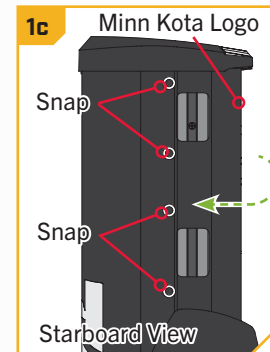
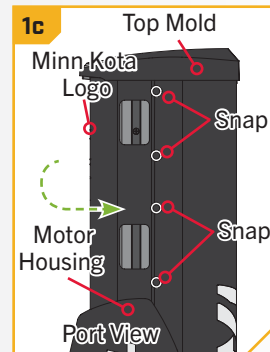
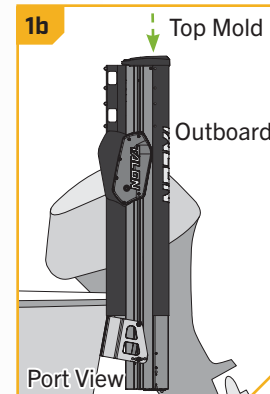
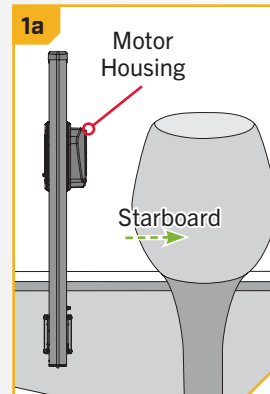
1

ITEM(S) NEEDED



#2 x 1

- Take the Travel Cover (Item #2) and unzip and disconnect the zipper. Unsnap all of the snaps. Take a look at the Talon from the back or Stern of the boat looking Inboard. Notice the Motor Housing protruding further from the Talon on the Starboard side of the boat.
- Set the Talon Travel Cover on the top of the Talon with the Talon logo facing Outboard so that the pocket for the Motor Housing fits the larger housing on the Starboard side. The top mold of the Travel Cover should rest firmly in place on the top of the Talon.
- Pull the cover around the Inboard facing portion on the Talon and secure the snaps alternately on each side of the Talon. Work from the Motor Housing to the top of the Talon by pressing them together firmly. The Travel Cover should have the Minn Kota logo facing Inboard.
- Once all snaps are secure, make sure the Power Cord sits inside the track along the side of the Talon on the Starboard side. Along the Port side, at the bottom of the Talon just above the Mounting Bracket, attach each half of the zipper together. Pull up until the zipper is secured just below the Motor Housing.



RECOMMENDED ACCESSORIES ▶

► Talon Wireless Foot Switch

Gives you hands-free control of your Talons, including control of Anchoring Modes.



► Talon Stomp Switch

These individually mountable, large target controls allow for automatic up/down control of Talon from the bow of your boat.



► Installation Brackets

Our extruded aluminum brackets are built with a reinforced construction so they can hold Talon securely to your boat – no matter what. Our brackets are designed to fit almost any transom orientation and outboard style, and can be adjusted and tweaked on two pivot points to the perfect orientation.



► Quick Disconnect Cable

This heavy-duty, waterproof connector features an all-inclusive screw-lock design.



► One-Boat Network Mobile App

Control all the functions of your Talon plus software updates.





MINN KOTA®

PROTECTION DE VOYAGE TALON

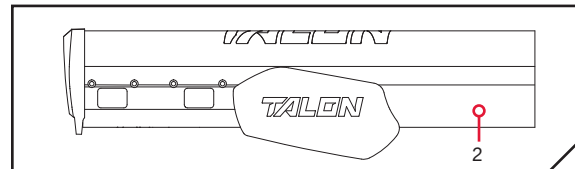
8 PI [2,4 M], 10/12 PI [3/3,7 M] ET 15 PI [4,6 M]

1810247, 1810248 ET 1810249

MERCI

Pêcher avec nous vous donne une longueur d'avance. Avec passion. Avec expérience. Vous pêchez avec un Minn Kota. Il est né à Mankato, au Minnesota. Il a été construit par des amateurs de ce sport qui veulent vous aider à vous y adonner davantage. Notre réputation l'appuie et il vous procurera des années de bonne pêche. Merci de pêcher avec nous.

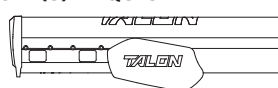
Article/ Assemblage	N° de pièce	Description	Qté
2	2376487	COVER-TRAVEL, 8' TALON BT	1
	2376488	COVER-TRAVEL, 10'/12' TALON BT	1
	2376489	COVER-TRAVEL, 15' TALON BT	1



INSTALLATION ▶

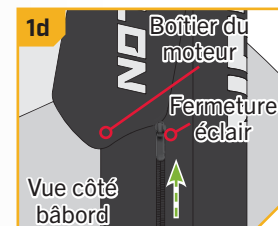
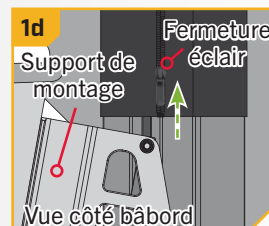
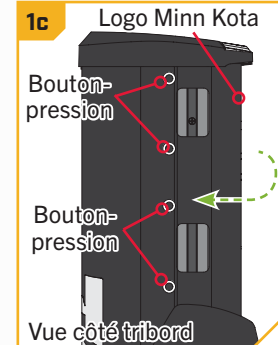
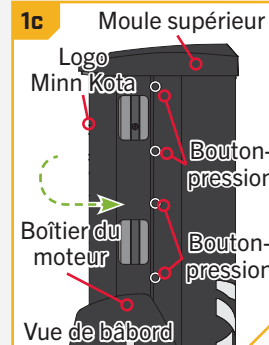
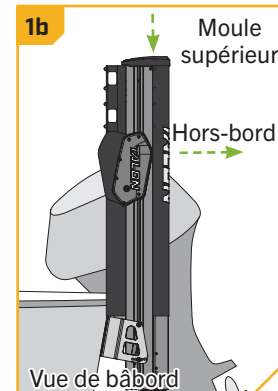
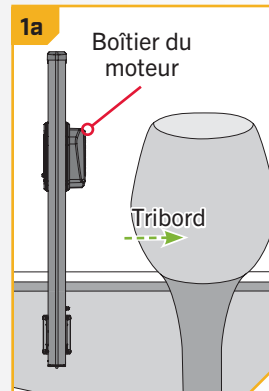
1

ARTICLE(S) REQUIS



#2 x 1

- Prendre la protection de voyage (article n° 2), ouvrir la fermeture éclair et la détacher. Détacher tous les boutons-pression. Jeter un coup d'œil sur le Talon depuis l'arrière ou la poupe du bateau en regardant en bord. Vous remarquerez que le boîtier du moteur dépasse du Talon du côté tribord du bateau.
- Placer la protection de voyage Talon sur le dessus du Talon avec le logo Talon orienté hors-bord de sorte que la pochette du boîtier du moteur s'adapte au boîtier le plus grand du côté tribord. Le moule supérieur de la protection de voyage doit reposer fermement sur le dessus du Talon.
- Tirer le couvercle autour de la partie du Talon faisant face en bord et fixer les boutons-pression en alternance de chaque côté du Talon. Travailler à partir du boîtier du moteur jusqu'au haut du Talon en les pressant fermement ensemble. Le logo Minn Kota de la protection de voyage doit faire face en bord.
- Une fois que tous les boutons-pression sont bien fixés, s'assurer que le cordon d'alimentation repose à l'intérieur du rail le long du Talon côté tribord. Fixer ensemble chaque moitié de la fermeture éclair le long du côté bâbord, au bas du Talon, juste au-dessus du support de montage. Tirer vers le haut jusqu'à ce que la fermeture éclair soit fixée juste au-dessous du boîtier du moteur.



ACCESOIRES RECOMMANDÉS ▶

➤ Commutateur au pied sans fil Talon

Vous donne le contrôle mains libres de vos Talons, y compris le contrôle des modes d'ancrage.



➤ Supports d'installation

Nos supports en aluminium extrudé sont construits avec une structure renforcée afin qu'ils puissent tenir le Talon solidement sur votre bateau, quoi qu'il arrive. Nos supports sont conçus pour s'adapter à presque toutes les orientations de tableau arrière et types de moteur hors-bord et peuvent être ajustés sur deux points de pivotement pour en parfaire l'orientation.



➤ Commutateur à pression Talon

Ces grandes commandes de cible montables individuellement permettent le contrôle vertical automatique du Talon à partir de l'étrave de votre bateau.



➤ Câble à déconnexion rapide

Ce connecteur robuste et étanche est doté d'une conception tout compris avec vis de blocage.



➤ Application mobile One-Boat Network

Contrôlez toutes les fonctionnalités de votre Talon et les mises à jour du logiciel.

