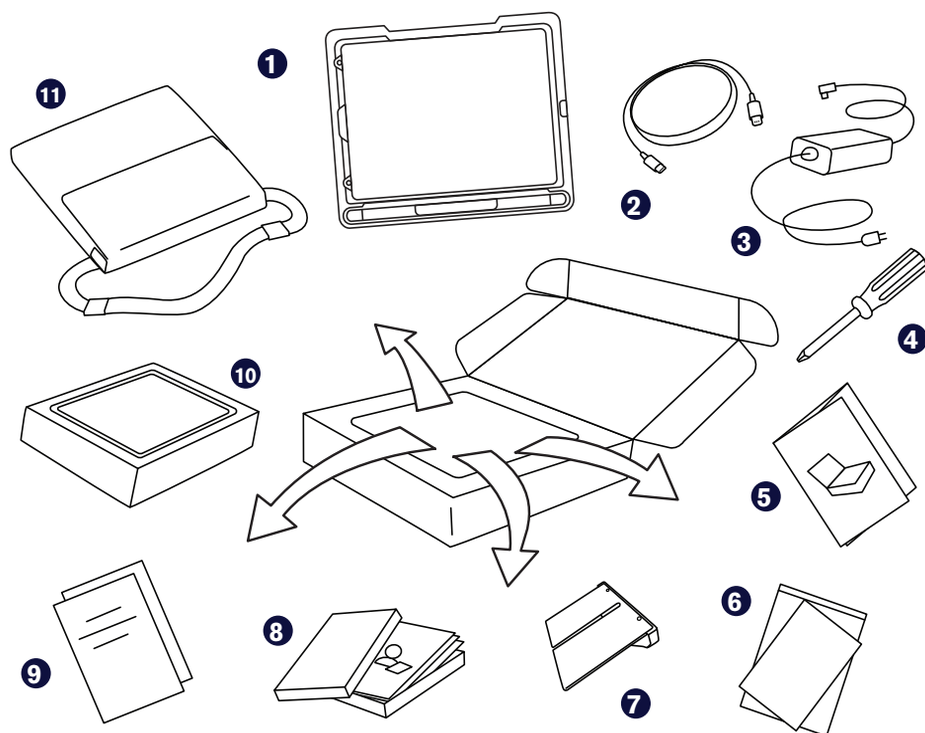


# TD Pilot avec TD Snap

Guide de mise en route

Démarrer  
ici

# Ce que contient la boîte



## 1 Dispositif préassemblé

(iPad Pro 12.9, socle TD Pilot, étui de protection, plaque de montage ConnectIT/Rehadapt, câble de connexion USB-C vers USB-C, batterie préinstallée)

## 2 Câble de connexion Lightning vers USB C

Chargeur avec câble

## 4 Tournevis

## 5 Guide de mise en route

## 6 Documents de sécurité et de conformité

## 7 Support d'ajustement

## 8 Fiches de familiarisation TD Snap Core First

## 9 Documents de garantie

## 10 Boîte de l'iPad (contenant le chargeur iPad)

## 11 Sac de transport

# Commençons

Ce guide de mise en route est conçu pour deux personnes : la personne qui utilisera le dispositif pour communiquer et un assistant qui peut toucher l'écran et déplacer le dispositif. Les sections comportant une icône représentant une main doivent être effectuées par l'assistant. Les sections comportant une icône représentant un œil doivent être effectuées par la personne qui accédera au dispositif à l'aide de la commande oculaire. Lorsque vous aurez terminé les étapes de ce guide, la personne pourra utiliser le regard pour communiquer dans l'application TD Snap.

**Assistant**



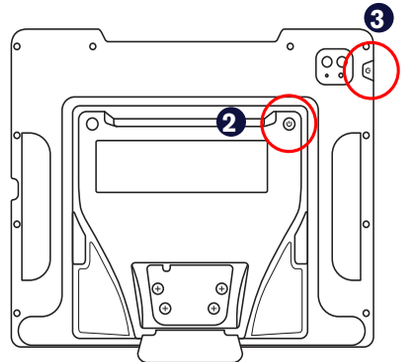
**Utilisateur**



## Marche/arrêt



- 1 Branchez le câble du chargeur sur le port d'alimentation situé sur le côté du socle du dispositif TD Pilot, puis branchez le cordon d'alimentation sur une prise.
- 2 Appuyez sur le bouton marche/arrêt situé à l'arrière du dispositif TD Pilot afin de l'allumer.
- 3 Appuyez sur le bouton marche/arrêt situé sur l'iPad afin de l'allumer.
- 4 Suivez les invites qui s'affichent à l'écran pour configurer l'iPad.



Lorsque vous avez suivi toutes les invites de configuration de votre iPad, l'écran d'accueil contenant les icônes de votre application s'affiche.

## Configurer TD Snap



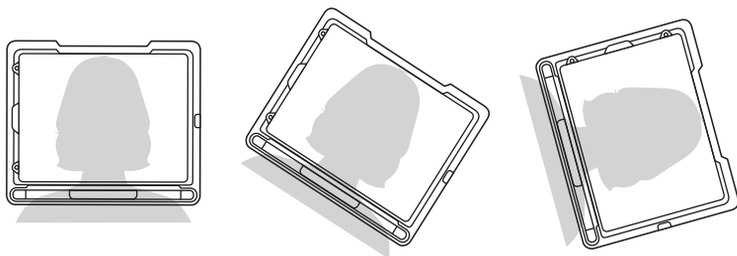
- 1 Sélectionnez l'application **TD Snap**.



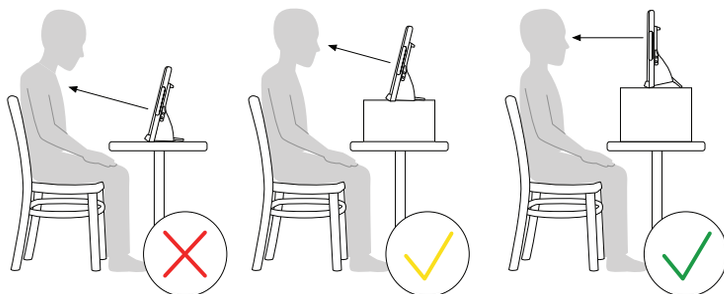
- 2 Suivez les invites pour configurer votre utilisateur TD Snap. N'oubliez pas de sélectionner le moyen d'accès Commande oculaire.

# Montage et position

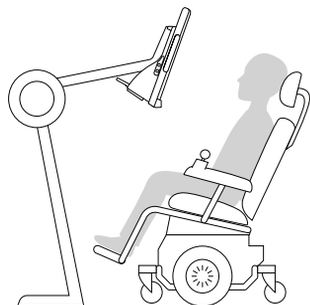
Préparez l'utilisateur à l'utilisation de la commande oculaire en le positionnant confortablement. S'il utilise des lunettes, assurez-vous qu'il les porte et que les verres sont propres.



Placez le dispositif TD Pilot sur votre système de montage ou sur une surface stable devant l'utilisateur, au niveau de ses yeux ou légèrement en dessous. Si sa tête est penchée vers la gauche ou vers la droite, inclinez le dispositif TD Pilot en conséquence. Il est important que l'angle de l'écran corresponde à l'angle du visage de l'utilisateur. Dans la plupart des cas, le dispositif TD Pilot doit être positionné à une hauteur supérieure à celle de la surface de la table ou du bureau où l'utilisateur est assis.



Vous devrez peut-être affiner la position du dispositif au cours des étapes de calibrage de la page suivante. Ajustez toujours la position du dispositif en fonction de l'utilisateur, et non l'inverse.



**Remarque :** Il est préférable de disposer d'un système de montage qui peut être ajusté facilement tout au long de la journée afin d'assurer un positionnement précis du dispositif. Plusieurs options de montage sont possibles, notamment au sol, sur un bureau et sur un fauteuil roulant. Visitez [TobiiDynavox.com](https://www.tobii-dynavox.com) ou contactez votre partenaire Tobii Dynavox local.

# Calibrer



- 1 Appuyez sur l'application **CoPilot**.



- 2 Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran dans CoPilot afin de calibrer la commande oculaire sur les yeux de l'utilisateur.
- 3 Une fois que l'utilisateur a terminé le calibrage, faites défiler l'écran de bas en haut afin de revenir à l'écran d'accueil.

## Prêt !



Votre dispositif TD pilot est maintenant prêt à être utilisé. Lancez TD Snap pour commencer à communiquer.



**Remarque :** Si vous souhaitez utiliser des applications autres que TD Snap, consultez la section Assistive Touch du Manuel de l'utilisateur de TD Pilot. Vous trouverez le manuel de l'utilisateur de TD Pilot dans *TD CoPilot > Paramètres > Aide > Manuel de l'utilisateur.*

## Poursuivre vers les fiches de familiarisation TD Snap

Poursuivez votre parcours d'installation avec les fiches de familiarisation TD Snap Core First fournies avec votre dispositif TD Pilot.

Les fiches de familiarisation vous feront découvrir les fonctionnalités de TD Snap, les éditions de base, la sauvegarde de vos données et certaines activités qui vous aideront à intégrer TD Snap à votre vie quotidienne.



**Conseil :** Personnalisez vos paramètres de commande oculaire TD Snap dans *TD Snap > Éditer > Utilisateur > Moyen d'accès.*

# Ressources supplémentaires

Scannez les codes QR ou utilisez les liens.



**Tobii Dynavox**

[fr.tobiidynavox.com](https://fr.tobiidynavox.com)



**Apple**

[apple.com/fr/accessibility](https://apple.com/fr/accessibility)



**myTobiiDynavox**

[mytobiidynavox.com](https://mytobiidynavox.com)



**Centre d'apprentissage  
Tobii Dynavox  
(anglais uniquement)**

[learn.tobiidynavox.com](https://learn.tobiidynavox.com)



**Communauté TD**

[qrco.de/TDFB](https://qrco.de/TDFB)



**Page d'assistance de  
TD Pilot**

[qrco.de/PilotHelpFR](https://qrco.de/PilotHelpFR)



**Manuel utilisateur de  
TD Pilot**

[qrco.de/PilotDocs](https://qrco.de/PilotDocs)



**Documentation**

*TD CoPilot > Paramètres  
> Aide*



Contactez votre  
représentant Tobii Dynavox  
local pour obtenir une aide  
technique.