

# WORKSHOPTAB 2

Solution tout-en-un  
pour les ateliers

VDO



La WorkshopTab est la solution complète pour le contrôle régulier du DTCO® directement sur le véhicule. Le système réduit non seulement le nombre d'erreurs, mais aussi la charge de travail.

Avec la WorkshopTab 2, VDO lance désormais la nouvelle génération de cet assistant numérique pratique.

## Les avantages en un coup d'oeil :

- / **Compact** – le lecteur de carte est interchangeable et encastré plus profondément, de sorte que la carte d'atelier dépasse moins.
- / **Robuste** – tous les bords sont recouverts de caoutchouc dur, offrant ainsi une protection optimale à l'appareil
- / **Large** – la diagonale de l'écran a été augmentée de 20 % pour atteindre 29.5 cm
- / **Lumineux** – avec 800 nits contre 350 nits, l'écran est plus de deux fois plus lumineux que celui du modèle précédent.
- / **Contraste élevé** – même en cas d'ensoleillement direct, l'écran antireflet reste parfaitement lisible.
- / **Hautement sensible** – commande multi-touch fiable pour les environnements difficiles dans lesquels l'écran se salit facilement et où les utilisateurs portent des gants ou ne peuvent exercer qu'une faible pression.

Vous pouvez facilement transférer vos licences et données existantes de la WorkshopTab vers la WorkshopTab 2. À l'exception de la station d'accueil, tous les accessoires peuvent également être utilisés avec la WorkshopTab 2.

## Documentation KITAS 4.x

Avec la VDO WorkshopTab 2, vous pouvez vérifier le KITAS 4 pour le DTCO® correspondant et enregistrer le sceau correct lors de la première installation. Si un contrat de service correspondant est en place, vous pouvez enregistrer tous les documents pertinents dans votre VDO Cloud. Vous réduisez ainsi considérablement la charge liée à la gestion des données de votre côté.

## Test GNSS sur le DTCO® 4.x intelligent

Vous pouvez également effectuer un test GNSS avec le VDO WorkshopTab 2, sans matériel supplémentaire.

## Le test DSRC

La WorkshopTab 2 et le VDO DSRC Meter vous permettent de tester l'interface DSRC intégrée au DTCO® 4.x. Le DSRC Meter simule un contrôle officiel et envoie les résultats à la WorkshopTab 2. Cela permet d'effectuer rapidement et facilement le contrôle prescrit par la loi. Le DSRC Meter peut être installé de manière permanente dans l'atelier ou sur un trépied.

MOBATIME

# WorkshopTab 2

## DONNÉES TECHNIQUES

Alimentation	Batterie interne Adaptateur réseau : 100–240 V AC, env. 2.0 A Adaptateur DC : 11–16 VDC 22–24 VDC, env. 6,1 A
Temp. de fonctionnement	-10...+50°C
Temp. de stockage	-20...+70°C
Humidité relative	max. 90% (sans condensation)
Indice de protection	WorkshopTab : IP54 WorkshopLink : IP40 BlueMeter (barrière lumineuse) : IP54 TyreMeterPro : IP54
Dimensions	WorkshopTab : 300.67 x 201.97 x 22.5 mm WorkshopLink : ca. 58 x 34 x 14 mm BlueMeter (barrière lumineuse) : env. 98 x 66 x 35 mm
Poids	WorkshopTab : 1450 g WorkshopLink : 15 g BlueMeter (barrière lumineuse) : 185 g (avec base à ventouse)
Écran	295 mm (11.6") de diagonale 1920 x 1080 pixels, 16.7 millions de couleurs
Clavier	Clavier virtuel, contextuel

Interfaces	Bluetooth® WLAN b, g, n (IEEE 802-11) K-Line (KWP2000)
Constante « k »	2'000–50'000 impulsions/km
Plage de programmation	(en fonction du tachygraphe connecté)
Plage de mesure constante « w » avec WorkshopLink et BlueMeter	2'000–50'000 Imp./km
Contrôle « v »	20–200 km/h
Plage de mesure/ Horloge de précision	+/- 120 s/24 h
Plage de mesure Mesure routière	20 m
Vitesse de test Mesure « w » sur route	3–20 km/h

### Kits d'accessoires

WorkshopTab2 Kit d'accessoire  
(Adaptateur Stoneridge [SE5000 + TVI2400], station d'accueil WST2, BlueMeter [barrière lumineuse sans fil])

WorkshopTab2 Voucher paquet (mise à jour DTCO®)

### Accessoires et composants individuels

Adaptateur MTCO

Adaptateur Stoneridge (SE5000 + TVI2400)

Adaptateur de tension embarqué

Station d'accueil WST2 avec pince de fixation

Batterie de rechange WST2

Chargeur de batterie

BlueMeter (barrière lumineuse sans fil)

Ventouse BlueMeter

Stylus (Capuchon rigide)

Câble de mise à jour DTCO®

TyreMeterPro

DSRC Meter

Trépied DSRC Meter

KITAS direct

