



Volvo Trucks. Driving Progress*

ACCESSOIRES VOLVO TRUCKS

VOLVO FH ET VOLVO FH16

*Vous conduire vers demain.



Ceci vous concerne...



Pour certaines personnes, un véhicule n'est rien d'autre qu'un moyen de transport. Ces personnes ne passent pas beaucoup de jours, et encore moins de nuits, à bord de leurs camions. Nous ne partageons pas cet avis. Si votre équipement répond à vos attentes, vous allez obtenir de meilleurs résultats.

Voici des informations importantes vous permettant de transformer un Volvo FH pour qu'il devienne votre Volvo FH. Vous pouvez personnaliser votre véhicule pour qu'il réponde à vos habitudes et à vos attentes. Vous allez gagner du temps et disposer d'un environnement de travail plus sûr et plus confortable. Et n'oublions pas les accessoires permettant d'optimiser le rendement énergétique et de réduire les coûts d'exploitation : les déflecteurs d'air, les enjoliveurs aérodynamiques, les logiciels I-Shift, etc. permettant de répondre exactement à l'application spécifique de votre véhicule. Il s'agit avant tout de créer un environnement de travail confortable vous permettant de mener votre activité de manière appropriée.

Vous pouvez commencer avec les accessoires Volvo pour rendre votre véhicule unique. Mais il ne faut pas vous arrêter là.

3-10 **Le souci du détail**

11-20 **Extérieur**

Cabine
Éclairage
Roues
Châssis

21-30 **Intérieur**

Confort
Rangement

31-37 **Communication et électronique**

38-39 **Autres accessoires**

Équipé pour gagner.



Performant et pratique.

○ **TÉLÉCOMMANDE SANS FIL**
PAGE 32

○ **VOLANT**
PAGE 22

○ **AUDIO AVANCÉ**
PAGE 31

○ **PLATEAU POUR TÉLÉPHONE**
PAGE 31

○ **PLATEAU DE RANGEMENT
DU TABLEAU DE BORD**
PAGE 29

○ **TÉLÉCOMMANDE
VERROUILLAGE
CENTRALISÉ
TÉLÉCOMMANDE**
PAGE 32

HAUT-PARLEURS
PAGE 31

ARMOIRE DE SÉCHAGE
PAGE 26

COUSSIN D'APPUI-TÊTE
PAGE 23

HOUSES DE SIÈGE
PAGE 25

TABLE
PAGE 26

CAFETIÈRE
PAGE 27

RÉFRIGÉRATEUR
PAGE 28

RIDEAUX DE COUCHETTE
PAGE 21

PORTE-BOUTEILLE
PAGE 25

LAMPE DE LECTURE
PAGE 26

CEINTURE DE SÉCURITÉ ROUGE
PAGE 39

COUSSIN DE SUPPORT LOMBAIRE
PAGE 23

ACCOUDOIRS DE SIÈGES
PAGE 22

TÉLÉCOMMANDE SANS FIL
PAGE 32

TABLETTE ÉCRITTOIRE
PAGE 27

TAPIS TEXTILE
PAGE 24

Pensez aux accessoires.

La personnalisation correspond à un vaste éventail d'éléments, des éléments faisant une différence en matière d'utilisation pratique, de sécurité, d'économie et de performances. Des éclairages, des options pour le système audio, des fonctionnalités de sécurité supplémentaires. Des logiciels, des gadgets, des équipements, des garnissages, tous bien entendu faisant parti de la gamme d'accessoires Volvo Trucks. Tous les éléments dont vous avez besoin pour gagner en efficacité et disposer d'un espace de vie plus agréable.



ENSEMBLE DE DÉFLECTEURS

Le jeu de déflecteurs est constitué de déflecteurs situés sur le pavillon et sur les côtés du véhicule. Le système aérodynamique réduit la consommation de carburant jusqu'à 10 %.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Jusqu'à 10 % d'économies potentielles de carburant
- Le système aérodynamique conçu spécifiquement pour le Volvo FH
- Émissions réduites

ENSEMBLE DE DÉFLECTEURS DISPOSÉS SUR LES CÔTÉS DE LA CABINE

Les déflecteurs latéraux sont des éléments essentiels du système aérodynamique permettant de générer jusqu'à 10 % d'économies de carburant. Il est recommandé de combiner déflecteurs de pavillon et déflecteurs latéraux. Cela permet d'obtenir une réduction optimale de la résistance à l'air et d'améliorer l'esthétique du véhicule.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Jusqu'à 10 % d'économies de carburant
- Émissions réduites
- Design intégré et peinture aux couleurs de la cabine
- Accès aisé à la passerelle pour l'attelage de la remorque

SYSTÈME AÉRODYNAMIQUE ET DÉFLECTEURS D'AIR SUR PAVILLON

Le déflecteur de pavillon est un élément essentiel du système aérodynamique. Le système a été conçu suite à une batterie de tests intensifs réalisés en soufflerie et sur la route afin de garantir une économie potentielle de carburant allant jusqu'à 10 %.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Jusqu'à 10 % d'économies potentielles de carburant
- Émissions réduites
- Design intégré et peinture obligatoirement aux couleurs de la cabine



DÉFLECTEURS D'AIR POUR VITRES LATÉRALES

Idéaux pour empêcher l'air ou la pluie de s'engouffrer dans la cabine. Un accessoire esthétique et pratique qui n'altère nullement le champ de vision du conducteur.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Conception intégrée
- Ventilation sans courant d'air
- Faciles à installer
- Livrés en kit complet pour un véhicule



DÉFLECTEURS ANTISALISSURE SUR LES FLANCS DE CABINE (KIT)

Les déflecteurs antisalissure protègent efficacement les poignées de portière de la salissure. Fournis en kit pour les flancs gauche et droit de la cabine.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Protègent les flancs de cabine de la salissure
- Faciles à installer
- Peuvent être peints de la même couleur que la cabine
- Plastique ABS résistant aux UV



PARE-SOLEIL EXTÉRIEUR

Le pare-soleil réduit sensiblement l'éblouissement dans la cabine et le risque d'aveuglement. Il contribue également à maintenir la fraîcheur dans la cabine. Doté de propriétés thermorésistantes, il offre aussi une excellente résistance aux chocs.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Renforce la sécurité routière en réduisant les risques d'éblouissement
- Contribue à maintenir la fraîcheur dans la cabine
- Ajoute une touche personnelle au véhicule
- Testé en soufflerie pour un meilleur aérodynamisme



SPOILER AVANT

Le spoiler avant améliore l'aérodynamisme, gage d'économie de carburant. Fourni non peint ou gris grené.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Réduit la résistance à l'air
- Permet d'économiser du carburant
- Améliore l'aspect esthétique du véhicule



RÉSERVOIR D'EAU POUR UN STOCKAGE EXTÉRIEUR

Une bouteille d'eau ne suffit pas. Remplissez le réservoir spécial d'eau fraîche. Ce réservoir est conçu spécialement pour s'adapter au rangement extérieur sur le Volvo FH. Sortez-le, tournez le robinet, et vous pouvez remplir des bouteilles, laver des accessoires ou vous servir à boire.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Contenance de l'ordre de 6,5 litres
- Une solution respectueuse de l'environnement (moins de bouteilles en plastique)



ÉCHELLE À L'ARRIÈRE DE LA CABINE

L'échelle à coulisse représente pour le conducteur un outil de travail pratique et sûr. L'échelle est d'accès facile – elle est fixée à l'arrière de la cabine, côté droit.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Un environnement de travail sécurisé
- En aluminium résistant
- Toujours à portée de main
- Tapis anti-dérapants fournis



FILET ANTI-INSECTES POUR RADIATEUR OU CLIMATISEUR

Le filet anti-insectes protège des insectes le radiateur d'eau de refroidissement ou le climatiseur. Cela permet d'optimiser l'efficacité du système de refroidissement du moteur et de prolonger la durée de vie du radiateur.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Contribue à l'amélioration du refroidissement du moteur – prolonge la durée de vie du radiateur
- Conçu pour une installation facile
- Rapide et facile à nettoyer



AVERTISSEUR PNEUMATIQUE, MONTÉ SUR LE TOIT

Très puissant, l'avertisseur électro-pneumatique supplémentaire émet un bruit puissant qui avertit les usagers de la route se trouvant à proximité du véhicule. L'avertisseur pneumatique s'active facilement et en toute sécurité au moyen d'un bouton situé sur le volant.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Améliore la sécurité au volant en cas de situations critiques
- Personnalise le véhicule
- Testé en soufflerie pour réduire la résistance à l'air



BARRES DE TOIT : POSITION AVANCÉE, RECLÉE ET CENTRALE

Les barres de toit pour la position avancée, centrale et reculée permettent de fixer différents accessoires avec un maximum de flexibilité, notamment des avertisseurs, des gyrophares et des projecteurs. En aluminium extrudé. Combinable avec un déflecteur de pavillon.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Installation flexible et simple des accessoires
- Capable de supporter une charge allant jusqu'à 10 kg (position avancée) ou 8 kg (position centrale et reculée)



SIGNAL LUMINEUX LED CLIGNOTANT

La lampe flash d'avertissement offre une excellente visibilité globale. Équipé de lampes à LED et de lentilles blanches à longue durée de vie. Il est possible de programmer 8 séquences de clignotement.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Montage direct sur la barre de toit arrière
- Lampes à LED à faible consommation et à très longue durée de vie
- Conception basse pour la nouvelle cabine FH



GYROPHARES À L'AVANT DE LA CABINE

Gyrophares de la barre de toit avant. Avertissent efficacement tous les autres usagers de la route grâce à la rotation des lampes (gyrophares).

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Résistent aux chocs
- Fixés sur l'avant du toit
- Verres oranges



PHARE DE TRAVAIL : TOIT/PAROIS ARRIÈRE DE LA CABINE

Le phare de travail Volvo bénéficie d'un vaste rayon d'action. Il génère un faisceau de lumière suffisamment large pour couvrir le plateau ou la totalité de la zone située autour de l'attelage de la sellette. Le verre est hermétiquement fixé au boîtier parfaitement étanche aux intempéries. La poignée intégrée permet au phare de pivoter facilement pour remplir idéalement sa fonction.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Faisceau de lumière large et uniforme
- Équipements anti-intempéries
- Résiste aux chocs, aux rayures et à la corrosion
- Pivotant avec poignée intégrée



LA BARRE DE PROTECTION AVANT OFFRE UNE PROTECTION SUPPLÉMENTAIRE

La barre de protection avant permet le montage de phares supplémentaires pour une protection renforcée. Deux supports sont proposés pour deux types de phares : les gros phares au xénon/les lampes à LED et les phares de taille plus réduite.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Amélioration de la sécurité
- Sur mesure pour un ajustement parfait
- Deux supports pour deux types de phares : les gros phares au xénon/les LED ou les feux longue portée de taille plus réduite



RAMPE DE PHARES INFÉRIEURE

Rampe de phares inférieure pour phares supplémentaires jusqu'à 4x70 W. Solution la plus efficace pour monter des phares auxiliaires, améliorant la visibilité dans l'obscurité et par mauvais temps.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Amélioration de la sécurité
- Sur mesure pour un ajustement parfait
- Deux types au choix



RAMPE DE PHARES SUPÉRIEURE (BARRE CHASSE-NEIGE)

Rampe de phares supérieure pour des projecteurs supplémentaires. Très pratique lorsque vos phares sont occultés par le chasse-neige, par exemple.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Grande qualité
- Ajustement parfait
- Aspect robuste



COUVRE-PHARE : FILET (TOUT TERRAIN)

Filet qui protège les phares contre les dégâts. Conçu spécialement pour les véhicules Volvo dans des applications tout-terrain.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Prévient les dégâts et les réparations inutiles
- Conçu pour les conditions difficiles
- Montage facile sur le dessus de la grille de protection du phare



COUVRE-PHARE : GRILLE

Couvre-phares en forme de grille conçus spécialement pour les phares Volvo. Homologué pour une utilisation sur route dans l'UE.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Prévient les dégâts et les réparations inutiles
- Confère à votre véhicule un aspect robuste



ÉCLAIRAGE DE JOUR

Mise à niveau logicielle vers la technologie LED de l'éclairage de jour ; les exigences légales sont respectées et l'apparence unique du véhicule s'en trouve rehaussée.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Le V de Volvo
- Conformité avec la législation européenne
- Installation facile et rapide – par logiciel uniquement
- Visibilité sur route améliorée



ANTIBROUILLARDS : OVALES ET BLANCS

Antibrouillards ovales de conception élégante avec faisceau blanc, court et large. Accroît la visibilité dans le brouillard et par mauvais temps.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Un éclairage supplémentaire pour mieux voir et être vu
- Une conduite dans le brouillard plus sûre et plus confortable



ANTIBROUILLARDS : RECTANGULAIRES, BLANCS OU JAUNES

Accroît la visibilité dans le brouillard et par mauvais temps. Les antibrouillards rectangulaires Volvo s'adaptent à tout type de véhicule pour un montage sur la calandre ou les pare-chocs.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Un éclairage supplémentaire pour mieux voir et être vu
- Une conduite dans le brouillard plus sûre et plus confortable



ÉCLAIRAGE DE L'ENSEIGNE DE PAVILLON

L'éclairage de l'enseigne du pavillon d'une cabine Globetrotter est disponible sous forme de kit. L'enseigne est rétroéclairée de manière uniforme grâce à une série de lampes à LED. Ces lampes assurent une répartition optimale de la lumière, une consommation électrique faible et un éclairage durable.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Éclairage permettant une publicité efficace et visible
- Facile à utiliser grâce à l'interrupteur situé à l'intérieur de la cabine qui permet d'activer et de désactiver l'éclairage
- Parfaitement intégré, sa lumière ne pénètre pas à l'intérieur de la cabine



PROJECTEURS : OVALES ET BLANCS

Feux ovales et blancs longue portée de conception élégante pour une conduite plus sûre la nuit.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Un éclairage supplémentaire pour mieux voir et être vu
- Une conduite de nuit plus sûre et plus confortable



PROJECTEURS : LONGUE PORTÉE, ROUNDS, BLEUS OU BLANCS, AVEC FEU DE STATIONNEMENT

Les projecteurs supplémentaires Volvo sont un complément idéal des feux de route standard. Leur capacité longue portée améliore l'éclairage des feux de route et l'éclairage de jour rend le véhicule plus visible. La conduite de nuit devient plus sûre.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Un éclairage supplémentaire pour mieux voir et être vu
- Une conduite de nuit plus sûre et plus confortable



PROJECTEURS : RECTANGULAIRES, BLANCS OU JAUNES

Accroît la visibilité la nuit et par mauvais temps. Les feux rectangulaires Volvo s'adaptent à tout type de véhicule et se montent à l'endroit de votre choix.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Un éclairage supplémentaire pour mieux voir et être vu
- Une conduite de nuit plus sûre et plus confortable
- Faisceau court et large ou long et étroit



FEUX DE POSITION ET DE GABARIT

Feux de position et de gabarit pour le côté du châssis et/ou de la remorque. Les autres véhicules peuvent évaluer la longueur de votre châssis et de la remorque aussi bien la nuit que par mauvais temps. Améliore la sécurité, notamment en cas de dépassement ou aux intersections.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Utile pour la sécurité
- Installation rapide – tous les véhicules sont précâblés pour des feux d'identification
- Robustes et résistants à la corrosion



FEUX STOP D'URGENCE

Lors d'un freinage d'urgence, les feux stop clignotent quatre fois par seconde, ce qui alerte les véhicules qui vous suivent.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Augmente la sécurité de conduite
- Se déclenche à partir de 50 km/h
- Installation simple et rapide du logiciel



FEU ARRIÈRE LED AVEC FONCTIONS INTÉGRÉES

Le feu arrière LED intègre toutes ces fonctions dans le bloc optique : feu arrière, feu arrière extérieur, feu stop, feu de détresse, feu de recul, antibrouillard arrière et réflecteur. Toutes les fonctions d'éclairage recourent à des feux LED qui consomment peu d'énergie.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Luminosité uniforme tout au long de la durée de vie des LED
- Insensible aux vibrations
- Longue durée
- Design moderne



Jantes alu Dura-Bright® Alcoa



Jantes alu polies Alcoa



Jantes alu Alcoa usinées

JANTES ALU ALCOA

De par leur concentricité précise, les jantes en aluminium offrent un bon niveau de confort tout en réduisant l'usure des pneus. Leur légèreté (presque la moitié du poids d'une jante en acier) permet de réduire la charge utile. L'aluminium offre une meilleure dissipation thermique, ce qui permet d'augmenter la durée de vie des freins et des pneus. Les jantes en aluminium confèrent au véhicule un style élégant.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Charge utile accrue et consommation de carburant réduite grâce à une plus grande légèreté
- Esthétique améliorée – Aspect élégant
- Résistance et durabilité accrues
- Recyclable à 100 %



BAVETTES

Bavettes anti-éclaboussures pratiques avec logo Volvo. Légères, résistantes aux produits chimiques et au froid (-40°C). Se fixent facilement à un support en aluminium monté sur le garde-boue. En cas de choc, la bavette tombe du support sans endommager le garde-boue.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Sur mesure et aérodynamiques
- Résistantes
- Ne claquent pas dans le sillage



PARE-BOUE ARRIÈRE

En couvrant les roues arrière, ils permettent de conserver une certaine propreté du véhicule et de ceux qui se trouvent à proximité. Conformés aux législations de la plupart des pays.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Pour toutes les dimensions
- Légers et durables
- Réglable dans deux positions
- Pare-boue intégral avec partie supérieure amovible



PROTÈGE-ÉCROUS

Les protège-écrous protègent les écrous de roue et ajoutent une note esthétique. Protège-écrous estampés du logo Volvo.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Confèrent à votre véhicule une touche esthétique
- Montage facile



ENJOLIVEURS : PLASTIQUE

Permettent de réduire la résistance à l'air. Combinés aux déflecteurs, ils améliorent considérablement le rendement énergétique. Ils ajoutent également une touche esthétique et personnelle à votre véhicule.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- En plastique durable et résistant aux chocs
- Fixation facile et sûre sur les roues
- Confèrent à votre véhicule une touche esthétique



ENJOLIVEURS : ACIER INOXYDABLE

Les enjoliveurs en acier inoxydable poli protègent les jantes et les boulons de roue. Capuchon central noir avec logo Volvo à effet chromé.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Confèrent à votre véhicule une touche esthétique
- Fixation facile, sûre et rapide sur les roues
- Résistants aux rayures et à la corrosion



PROTÈGE-JANTES ET ÉCROUS

En acier inoxydable poli pour la protection des jantes et des écrous de roue. Résistants aux rayures et à la corrosion.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Protègent les jantes et les écrous de roue
- Montage facile
- Flasque centrale noire avec logo Volvo
- S'adaptent sur toutes les jantes acier ou aluminium à boulons de 10 mm

COFFRE DE RANGEMENT ET CAISSE À OUTILS FIXÉS SUR LE CHÂSSIS

Casier de rangement et caisse à outils robuste et étanche d'une capacité de 250 litres pour fixation sur le châssis (côté gauche ou droit). En plastique résistant à l'usure.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- En plastique anti-UV et résistant à l'usure pour une plus grande durabilité
- Protection étanche contre l'eau et la saleté
- Poignée double prise pour une ouverture sécurisée



CACHE DU RÉSERVOIR D'ADBLUE

Cache de protection esthétique en métal pour le réservoir d'AdBlue.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Finition brillante
- Ajustement parfait
- Améliore l'aspect esthétique



DISPOSITIF ANTIVOL DE CARBURANT

Empêche le vol du carburant et prévient tout déversement de carburant au moment du remplissage ou pendant la conduite si le bouchon de réservoir n'est pas en place. Une douille perforée de forme conique est utilisée comme dispositif antivol.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Réduit le risque de vol
- Réduction des coûts en carburant
- Protection de l'environnement grâce à l'élimination des déversements et des émissions excessives par évaporation



BOUCHONS DE RÉSERVOIR CARBURANT ET ADBLUE VERROUILLABLES

Les bouchons de réservoir verrouillables offrent une protection économique contre le vol et le sabotage. Bouchons de réservoir pour carburant et AdBlue, séparés ou en kit, avec une clé commune.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

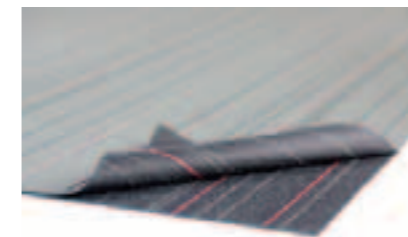
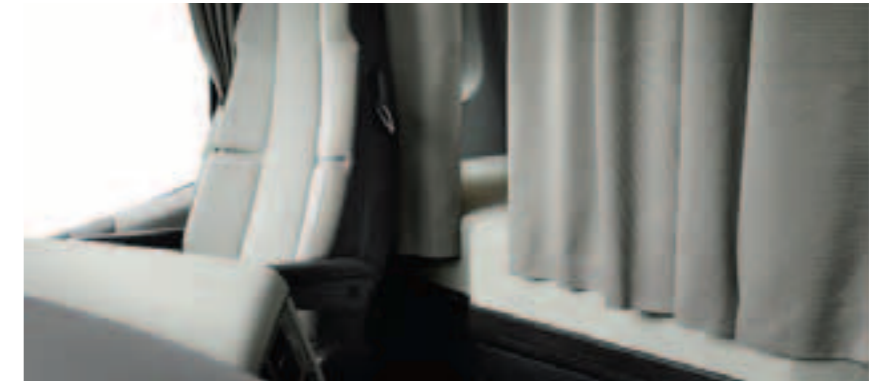
- Protection antivol et anti-sabotage du carburant et de l'AdBlue
- Fiable, même en cas de grands froids ou d'humidité
- Faciles à prendre en main
- Une clé commune pour le carburant et l'AdBlue

RIDEAUX DE COUCHETTE

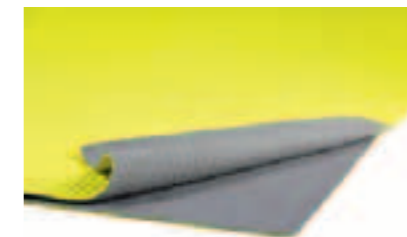
Des rideaux qui séparent l'espace de conduite des couchettes. Ils isolent de la lumière et préservent l'intimité. Conception : Progressif, robuste et tissu FH16.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Isolent de la lumière et préservent l'intimité
- Prêts à poser et faciles à suspendre
- Teintes coordonnées avec l'intérieur de la cabine
- Conformés à toutes les normes de sécurité Volvo, y compris en termes de résistance au feu



Des rideaux de couchette confectionnés dans un tissu « Progressif »



Rideaux de couchette spécial FH16



Des rideaux de couchette confectionnés dans un tissu « Robuste »



COUCHETTE INFÉRIEURE INCLINABLE : MANUELLE

Couchette inférieure spacieuse et rabattable avec fonction inclinable. Commande manuelle par vérins pneumatiques.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Réglage progressif jusqu'à 55°
- Améliore le confort pour la détente
- En position plate, la couchette peut être inclinée de 45° pour permettre un accès aux casiers sous la couchette



COUCHETTE INFÉRIEURE INCLINABLE : ÉLECTRIQUE

Couchette inférieure spacieuse et rabattable avec fonction inclinable. Commande électrique pour un réglage facile et progressif.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Commande électrique pratique
- Réglage progressif jusqu'à 55°
- Améliore le confort pour la détente
- En position plate, la couchette peut être inclinée de 45° pour permettre un accès aux casiers sous la couchette



KIT D'INSTALLATION POUR TÉLÉVISEUR

Quand vous vous arrêtez, relaxez-vous en regardant la télé. Ce kit complet d'installation contient des supports, des câbles, des raccords aux prises de courant et un panneau de recouvrement. Le signal d'antenne est relié au système audio du véhicule. Convient pour un téléviseur 19". L'écran TV n'est pas inclus dans le kit.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Connexion au système audio du véhicule pour une remarquable qualité de son
- Prévoir une antenne le cas échéant



VOLANT AVEC GARNITURE CUIR POUR FH

Le volant avec garniture cuir offre une prise en main ferme et agréable. Cette version pour FH se décline en deux coloris : Raven et Dark Skymark.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Offre une prise en main ferme et agréable
- Cuir haut de gamme
- Aspect élégant



VOLANT AVEC GARNITURE CUIR POUR FH16

Le volant avec garniture cuir offre une prise en main ferme et agréable. Cette version pour FH16 est disponible en coloris Raven avec piqûres jaunes/vertes.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Offre une prise en main ferme et agréable
- Cuir haut de gamme
- Aspect exclusif Volvo FH16



POIGNÉE D'ACCÈS EN CUIR

La poignée d'accès en cuir vous garantit une prise en main ferme et agréable lorsque vous montez dans votre véhicule Volvo.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Montée et descente s'effectuent plus aisément
- Conception ergonomique



ACCOUDOIRS DE SIÈGE : STANDARD

Confort accru sur les longs trajets. Réglables en hauteur et escamotables.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Position de conduite ergonomique
- Renforcent la sécurité
- Installation facile et rapide



ACCOUDOIRS DE SIÈGE : CUIR

Accoudoirs en cuir haut de gamme qui renforcent le confort sur les longs trajets. Réglables en hauteur et escamotables.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Cuir haut de gamme
- Renforcent la sécurité
- Position de conduite ergonomique
- Installation facile et rapide



RALLONGE DE CEINTURE DE SÉCURITÉ

Rallonge de ceinture de sécurité. La ceinture est reliée à la fixation existante.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Augmente la longueur de la ceinture de 18 cm
- Sécurité maximale quelle que soit la corpulence du conducteur



COUSSIN DE SUPPORT LOMBAIRE

Les longues distances sur route peuvent être éprouvantes pour le dos. Ce coussin procure un soutien agréable de la région lombaire et limite le risque de fatigue ou de blessure musculaire.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Soulage les lombaires
- Maintient votre vigilance au volant
- Facile à nettoyer et à ranger
- Conception ergonomique



COUSSIN D'APPUI-TÊTE

Particulièrement adapté aux longs trajets. Soutient agréablement la nuque et les épaules et réduit le risque de fatigue ou de blessure musculaire.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Conception ergonomique
- Maintient votre vigilance au volant
- Facile à nettoyer et à ranger

COUVRE-MATELAS : STANDARD

Outre une question de commodité pour faire son lit, il accroît la durée de vie du sommier à ressorts qu'il recouvre. Peut être facilement retiré et secoué, pour un entretien plus simple.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Améliore le confort de couchage
- 40 mm d'épaisseur
- Entretien facile de la couchette
- Protège le sommier à ressorts en dessous

COUVRE-MATELAS : HAUT DE GAMME

Outre une question de commodité pour faire son lit, il accroît la durée de vie du sommier à ressorts qu'il recouvre. Peut être facilement retiré et secoué, pour un entretien plus simple.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Améliore le confort de couchage
- 45 mm d'épaisseur, avec une partie en mousse de polyéther
- Entretien facile de la couchette
- Protège le sommier à ressorts en dessous





TAPIS TEXTILE SUR LE TUNNEL MOTEUR : FH16

Réduit le bruit et permet de garder la cabine propre et confortable. Réalisé dans un textile résistant de haute qualité. Les tapis sont conformes à toutes les exigences Volvo s'appliquant à la garniture cabine, notamment en termes d'inflammabilité, de durabilité et de conservation des couleurs. Design : Robust/Dynamic, Progressive and FH16.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Réduit le niveau sonore
- Contribue à une atmosphère confortable
- Sur mesure pour un ajustement parfait
- Surfilage des bords pour éviter l'effilochage



TAPIS DE SOL EN CAOUTCHOUC

Le meilleur moyen pour faciliter l'entretien de la cabine. Les tapis de sol en caoutchouc contribuent à créer un intérieur plus agréable.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Eau, neige et sable, etc. restent sur le tapis
- Sur mesure pour un ajustement parfait
- Protège le plancher d'origine
- Faciles à retirer pour être secoués ou nettoyés



TAPIS DE SOL TEXTILE : PROGRESSIF

Un moyen facile pour améliorer l'environnement du conducteur et l'intérieur de la cabine. Il retient la poussière et il est facile à retirer pour être secoué ou nettoyé.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Textile résistant de haute qualité
- Réduit le niveau sonore
- Contribue à une atmosphère confortable
- Sur mesure pour un ajustement parfait
- Surfilage des bords pour éviter l'effilochage



TAPIS DE SOL TEXTILE : DESIGN FH16

Un moyen facile pour améliorer l'environnement du conducteur et l'intérieur de la cabine. Il retient la poussière et il est facile à retirer pour être secoué ou nettoyé. Décoration unique Volvo FH16.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Réduit le niveau sonore
- Contribue à une atmosphère confortable
- Sur mesure pour un ajustement parfait
- Surfilage des bords pour éviter l'effilochage



Housses de sièges en tissu souple (teinte beige foncé Alouette)



Housses de sièges en tissu (teinte noir Corbeau)



Housses de sièges en vinyle (teinte noir Corbeau)

HOUSES DE SIÈGES EN TEXTILE OU EN VINYLE

Protègent les garnitures d'origine. Conçu spécialement pour Volvo, pour un ajustement et un design parfaits. Respectent les normes Volvo les plus exigeantes en termes de résistance au feu et à l'usure.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Lavables en machine à 40°C
- Textile de qualité supérieure
- Textile ignifugé et inusable



SUPPORT DE FIXATION D'ACCESSOIRES

Ce dispositif très utile, fixé sur le rangement de la couchette du bas, supporte la corbeille à papier.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Montage facile



CORBEILLE À PAPIER

Stable et toujours à portée de main. Arrimée en direction du siège pivotant. Fixée sur le support d'accessoire.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Facile à retirer et à nettoyer
- Positionner pour optimiser volume et accessibilité
- Maintient la cabine ordonnée



PORTE-BOUTEILLE POUR L'ESPACE DE VIE

Porte-bouteille pratique. Facilement accessible, fixé au tiroir sous la couchette. Cette nouvelle conception vous permet d'ouvrir le tiroir sans retirer le porte-bouteille. Support inclus.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Facilement accessible
- Espace pour une bouteille plastique de 1,5 litre
- Plus de bouteilles non arrimées



LAMPE DE LECTURE

Éclairage supplémentaire là où vous en avez besoin. Avec faisceau concentré directionnel, à monter sur les parois ou ailleurs dans la cabine.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Livrée complète avec ampoule et fixations
- Superbe luminosité avec LED
- Réglage simple à l'aide du bras orientable pour votre confort de lecture



PORTE-BOUTEILLE POUR LE CONDUCTEUR

Porte-bouteille pratique et escamotable sous la partie centrale du tableau de bord. Facile d'accès en toute sécurité : il vous suffit de le pivoter de droite à gauche. Dispositif de fixation inclus.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Espace pour une bouteille plastique de 1,5 litre
- Facilement accessible pour le conducteur, même pendant la conduite
- sûr - votre bouteille reste toujours à portée de main



TABLE POSÉE DANS LE RAIL DE LA COUCHETTE

Table pratique, posée dans le rail de façade de la couchette. Accessible de l'espace de conduite comme de l'espace de repos. Transforme la cabine en lieu de travail ou en lieu de restauration.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Excellente stabilité
- Hauteur et inclinaison de la table sont faciles à régler
- Parfaitement intégrée à la décoration intérieure



PARE-SOLEIL INTÉRIEUR POUR GLACE LATÉRALE

Une solution simple et idéale pour protéger le conducteur et le passager des rayons du soleil pénétrant dans la cabine par la glace latérale. Les pare-soleil sont déroulables et peuvent être manœuvrés à la main.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Participe à une conduite plus sûre
- Facile à monter et à abaisser
- Lavable



ARMOIRE DE SÉCHAGE POUR HABITS ET CHAUSSURES

Sac en tissu équipé d'un ventilateur au fond. Solution idéale pour maintenir veste, serviettes et autres petits articles au sec. Se fixe simplement sur le bord extérieur de la couchette supérieure ou sur un portemanteau sur la paroi. Il vous suffit de le plier et de le ranger si vous ne l'utilisez pas.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Adieu les habits ou autres accessoires humides dans la cabine.
- Facile et rapide à suspendre et à utiliser
- Bon rendement énergétique
- Repliable et rangement facile une fois plié

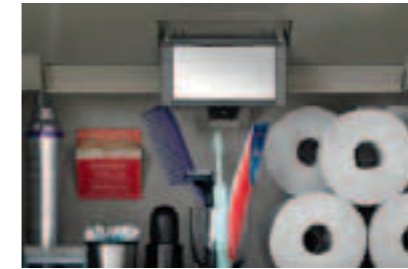


PORTE-SERVIETTES SUR LA COUCHETTE SUPÉRIEURE

Adieu les habits ou serviettes humides sur la couchette. Porte-serviettes pratique avec rail, fixé sur la couchette supérieure. Un moyen facile de stocker vos serviettes sans encombrer la cabine.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Permet une bonne circulation de l'air
- Permet d'ordonner votre cabine
- Facile à fixer et à retirer de la couchette supérieure grâce aux attaches élastiques



MIROIR DE COURTOISIE

Un rapide coup d'œil dans le miroir pour être sûr de son apparence sans quitter la cabine. Le rabat du rangement avant se déplie pour livrer accès au miroir de courtoisie.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Toujours à portée de main
- Inutile de s'encombrer d'un miroir



TABLETTE ÉCRITOIRE POUR VOLANT

Facilite vos tâches administratives. Pratique, elle peut se fixer au volant lorsque le véhicule est à l'arrêt.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Porte-documents à ressort pour maintenir les documents en place
- Fixation facile
- Tous les documents sur un même support, à l'intérieur comme à l'extérieur du véhicule



DISTRIBUTEUR DE PAPIER

Utile pour nettoyer les mains, les rétroviseurs ou les pare-brise. Peut être suspendu à un crochet sur la paroi de la cabine, facilement accessible.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Fixation facile à un crochet sur le mur
- Premier rouleau de papier inclus
- Tissu imperméable et résistant au feu



CAFETIÈRE DANS LA CABINE

Inutile d'arrêter le véhicule pour prendre un café. Cette élégante cafetière conçue spécialement pour les cabines Volvo s'adapte parfaitement dans le tiroir sous la couchette. Kit d'installation requis.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Facilement accessible depuis le siège conducteur
- L'espace de rangement plus large sous la couchette reste accessible
- Stable, sûre et d'une conception appropriée aux exigences Volvo



FOUR À MICRO-ONDES DANS LE RANGEMENT AVANT

Préparez vos repas facilement dans la cabine grâce au four à micro-ondes monté dans le rangement avant côté passager. Installation conforme aux normes Volvo les plus exigeantes en matière de sécurité.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Un moyen rapide pour préparer ses repas
- Quatre puissances au choix
- Installation sûre et durable



RÉFRIGÉRATEUR INSTALLÉ SOUS LA COUCHETTE INFÉRIEURE

Ce réfrigérateur à compresseur de 33 litres offre d'excellentes propriétés de refroidissement. Il inclut des fonctions d'éclairage intérieur, de maintien automatique de la température et de surveillance de l'état de la batterie.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Excellente capacité de réfrigération même par très fortes chaleurs extérieures
- Des séparateurs permettent un rangement soigné
- Facilement accessible, monté sous la couchette inférieure
- Fonction congélateur utile



CHAUFFAGE CABINE (ÉLECTRIQUE)

Chauffe-habitacle haute performance peu encombrant et facile à installer. Il est conseillé de fixer le dispositif au plancher de la cabine en positionnant le support en métal sous le tapis de sol, côté passager.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Facile à installer, seulement 35 mm d'épaisseur
- Adaptation automatique à la température ambiante
- Haute performance : sortie 1 400 watt à -25 °C



PLATEAU DE RANGEMENT DU TABLEAU DE BORD EN CAOUTCHOUC

Espace de rangement pratique pour les petits effets personnels, facilement accessible depuis le siège du conducteur. En caoutchouc, repose de façon stable sur le tableau de bord sans montage.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Facile d'utilisation, il suffit de le poser sur le tableau de bord
- Sur mesure pour un ajustement parfait
- Un espace idéal où ranger de petits effets personnels comme un portefeuille, des clés, etc



PORTE-CARTES ET PORTE-MONNAIE : POUR EMPLACEMENT DIN

Une manière astucieuse d'avoir à portée de main, de la monnaie ou ses cartes de crédit, à tout moment. Loge jusqu'à quatre cartes de crédit et quelques pièces de monnaie.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Quatre fentes au format carte de crédit
- Facile à installer (logeable dans un emplacement DIN)
- Conception sobre, assortie au reste de l'habitacle



TIROIR GARNI DE FEUTRE DANS L'EMPLACEMENT DIN DE LA CONSOLE CENTRALE

Rangement s'ouvrant avec bouton-poussoir dans les emplacements DIN de la console centrale. Idéal pour les petits effets personnels et facilement accessible. Le tiroir est garni de feutre souple pour une meilleure insonorisation.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Espace de rangement facilement accessible
- Maintient les petits effets personnels en place
- La garniture en feutre insonorise le contenu du tiroir



CHAUFFAGE DE STATIONNEMENT POUR LA CABINE (ALIMENTATION DIESEL)

Une solution pratique pour chauffer la cabine pendant le stationnement. Le chauffage d'air consomme peu d'énergie tout en offrant un réchauffement rapide. Le chauffage est automatiquement régulé par un thermostat pour le maintien d'une température idéale.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Silencieux et fiable
- Faible consommation de courant
- Facile à utiliser depuis l'unité de climatisation ou le panneau de commande de couchette
- Compatible à 100 % avec le biodiesel



CHAUFFAGE DE STATIONNEMENT ET RÉCHAUFFEUR DE MOTEUR (ALIMENTATION DIESEL)

Ce dispositif permet de chauffer la cabine en cas de stationnement et de préchauffer le moteur. Il offre une répartition homogène de la chaleur à travers les conduits de chauffage standard du véhicule et assure un dégivrage rapide des fenêtres. Un moteur préchauffé dure plus longtemps et réduit les émissions.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Chauffage rapide de la cabine
- Préchauffage du moteur pour une réduction de l'usure des pièces et une baisse des émissions
- Facile à utiliser depuis l'unité de climatisation ou le panneau de commande de couchette
- Compatible à 100 % avec le biodiesel



PRÉCHAUFFEUR DE BLOC MOTEUR (ÉLECTRIQUE)

En préchauffant le bloc moteur, l'usure est réduite et le moteur démarre plus facilement par temps froid. Le préchauffeur réduit les émissions pour un fonctionnement plus respectueux de l'environnement. Il utilise une alimentation 220 V (CA) à partir d'une prise murale standard : un câble pour prise murale est intégré dans l'espace de rangement de la cabine.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Améliore les performances de démarrage par temps froid
- Atteint plus rapidement la température de fonctionnement du moteur
- Facile à connecter et à utiliser
- Inséré directement dans le bloc moteur pour améliorer l'efficacité du chauffage



TIROIR CONSOLE CENTRALE

Tiroir grande contenance très pratique situé dans la partie inférieure de la console centrale. Loge des objets plus volumineux, tels que documents de transport ou ordinateur portable. Un loquet intérieur et un tapis en caoutchouc maintiennent les articles bien en place pendant la conduite.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Tiroir spacieux et facilement accessible
- Facilite le rangement soigné des documents et des effets personnels



PETIT RANGEMENT LOGÉ DANS UN EMPLACEMENT DIN, AVEC BOUTON POUSSOIR

Casier pratique à installer dans un emplacement DIN vacant à côté du siège conducteur. S'ouvre et se ferme par simple pression de la main. Entièrement amovible.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Idéal pour les petits objets
- Montage facile
- Conception assortie au reste de l'habitacle

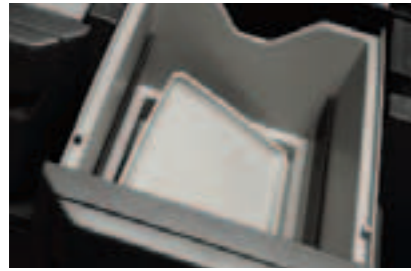


POCHETTE DE RANGEMENT DANS UN EMPLACEMENT ESCAMOTABLE

Petite pochette de rangement logée dans un emplacement escamotable libre. Rangement idéal pour les pièces de monnaie, etc. En plastique, avec un tapis caoutchouc et un couvercle pour maintenir les objets en place.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Compartiment pratique pour petits objets
- Le tapis caoutchouc insonorise le contenu du tiroir

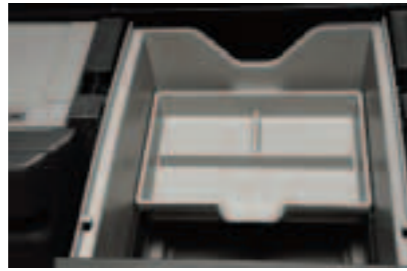


REVÊTEMENT PLASTIQUE POUR LE CASIER DE RANGEMENT SOUS LA COUCHETTE

Revêtement plastique pratique adapté au petit casier de rangement sous la couchette. Rangement plus souple et entretien plus facile du casier.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Sur mesure pour un ajustement parfait
- Facile à retirer pour être secoué ou nettoyé



SÉPARATEUR POUR CASIER DE RANGEMENT SOUS LA COUCHETTE

Séparateur avec trois sections conçu pour le petit casier de rangement sous la couchette. Il se compose de plastique avec une surface douce au toucher. Les poignées facilitent la manipulation.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Un rangement et une recherche faciles de vos effets personnels
- Utilisation optimale de l'espace de rangement



SÉPARATEUR POUR RANGEMENT AVANT SUPÉRIEUR

Rangement pratique avec séparateur pour casier avant supérieur, pour un rangement mieux ordonné. Ajoute un rangement intérieur supplémentaire avec une pochette papier au centre.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Pour un rangement astucieux
- Adapté aux côtés conducteur et passager



LOGEMENT POUR EMPLACEMENT DIN

Le logement pour emplacement DIN est nécessaire si vous souhaitez ajouter des accessoires tels qu'un petit casier avec bouton poussoir, un porte-cartes de crédit ou un réceptacle à pièces de monnaie dans un emplacement DIN vacant.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Ajustement parfait
- Montage facile



EMPLACEMENTS DIN SUPPLÉMENTAIRES

Installez deux garnitures d'emplacements DIN supplémentaires dans la section médiane au-dessus du tableau de bord et préparez votre véhicule pour accueillir des accessoires supplémentaires comme un rangement pour porte-carte de crédit/porte-monnaie et un casier à ouverture par pression. (Les emplacements DIN ne sont pas requis si le véhicule est équipé du variant AFDS.)

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Une solution facile pour accroître le nombre d'espaces de rangement
- Possibilité d'ajouter un rangement pour carte de crédit/espèces dans l'emplacement DIN supérieur



COFFRE DE SÉCURITÉ POUR LES OBJETS DE VALEUR

Clés, argent, cartes de crédit et documents importants. Ce coffre de sécurité est idéal pour protéger vos objets de valeur. Il rend plus difficile toute tentative de vol. Il est placé sous la couchette, derrière le tiroir.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Plus de sérénité pour les objets de valeur
- Robuste avec une porte en métal, un verrou sécurisé et une clé
- Le revêtement de la base empêche toute dégradation des objets conservés
- Facile à installer, à ranger et à utiliser



MISE À NIVEAU DU SYSTÈME AUDIO AVANCÉ

Mettez votre dispositif audio à niveau pour utiliser des fonctionnalités telles que la connexion MP3, Bluetooth, ligne auxiliaire et USB. Ces fonctionnalités peuvent être activées à l'aide des commandes normales du système audio, par ex. les commandes intégrées au volant.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Possibilité d'écouter de la musique depuis un iPod, une clé USB ou d'autres sources audio externes
- Fonctionnalité Bluetooth pour un dispositif mobile mains libres
- Qualité audio élevée



ANTENNE POUR RADIO CB

Antenne radio montée sur le côté droit du pavillon de la cabine. L'antenne fouet peut être inclinée pour prendre en compte les limites de hauteur maximales du véhicule.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Facile à adapter à la hauteur maximale du véhicule



HAUT-PARLEURS ARRIÈRE

Améliorez votre système audio multi-voies avec des haut-parleurs de tableau de bord, de portières et de couchette. Les haut-parleurs sont adaptés aux exigences électriques et acoustiques élevées de Volvo.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Personnalisation audio, qualité de son améliorée
- Excellente résistance aux vibrations
- Résistance élevée à l'humidité



SUPPORT PIVOTANT POUR TÉLÉPHONE OU TABLETTE

Pour que votre téléphone ou votre tablette soit toujours à portée de main du tableau de bord. Deux plateaux vous permettent de fixer votre tablette (iPad, Android, etc.). Support téléphone ou tablette non fourni.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Installée directement sur le tableau de bord en toute facilité
- Jusqu'à trois plateaux pivotants peuvent être installés



INDICATEUR DE BATTERIE

L'indicateur de batterie affiche des données fiables sur l'état de la batterie. Informations fournies par l'indicateur : intensité, tension, température, charge et état général.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Informations fiables sur la charge de la batterie
- Diminution du risque de panne de batterie
- Indication de remplacement de la batterie

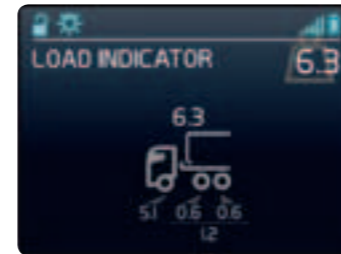


SYSTÈME DE RECONDITIONNEMENT DE LA BATTERIE

Le rénovateur de batterie est une option fiable pour une disponibilité maximale, des performances optimales et une plus longue durée de vie. Il prévient et élimine la sulfatation sur les batteries neuves. Il restaure également les performances sur les batteries anciennes.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Disponibilité accrue
- Plus de batteries sulfatées ; une puissance de démarrage sûre et rapide en toute circonstance
- Élimine les coûts élevés de panne et d'immobilisation suite à un problème de batterie



INDICATEUR DE CHARGE

L'indicateur de charge permet une utilisation maximale des capacités du véhicule sans risque de surcharge. La répartition de charge est spécifiée sous la forme de données séparées relatives aux poids, aux charges pesant sur les essieux et/ou sur les bogies. La présentation et le fonctionnement sont disponibles à partir du tableau de bord et sur l'écran de la télécommande Work Remote.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Facile à lire, à manipuler et à comprendre
- Évite le risque de surcharge
- Étalonnage simple
- Il peut être mis à niveau par des logiciels



TÉLÉCOMMANDE DE VERROUILLAGE CENTRALISÉ

D'une portée de 30 mètres, la télécommande permet de déverrouiller les portes conducteur et passager l'une après l'autre, pour une sécurité accrue. Elle inclut également des boutons pour l'éclairage d'approche et le signal d'alarme.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Utilisation confortable du système de verrouillage des portes et du coupe-circuit principal
- Renforce la sécurité grâce à un éclairage d'approche et à un signal d'alarme

TÉLÉCOMMANDE SANS FIL (WORK REMOTE) POUR ECS4

Télécommande pour la suspension pneumatique à commande électronique. Le système permet la présélection et l'enregistrement de cinq niveaux de chargement et de trois hauteurs de conduite. Sont inclus l'indicateur de charge, la fonction démarrage/arrêt du moteur, l'éclairage et la commande des fonctions du carrossier.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- La télécommande sans fil permet de façon pratique de vérifier les suspensions et les hauteurs de chargement
- Pour prédéfinir les niveaux de chargement et de conduite
- Permet une lecture et une gestion faciles de la répartition de la charge
- Télécommande sans fil du moteur, des feux, des dispositifs de verrouillage, etc



MISE À NIVEAU TESP (TELEMATIC EXTENDED SERVICE PLATFORM)

Ce logiciel est nécessaire pour les services télématiques et de navigation. Il améliore la navigation en offrant quatre mises à jour géographiques pendant 5 ans.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Ajout d'un système de navigation
- Suivi régulier des mises à jour



SUSPENSION À CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE (ECS) : FONCTIONS SUPPLÉMENTAIRES

De nouvelles fonctions vous permettent de contrôler le système de suspension à commande électronique grâce à une commande à distance sans fil ou des interrupteurs programmables sur le tableau de bord. Exemples de fonctions supplémentaires utiles : réglage de blocage, agenouillement sur un essieu, changement de la hauteur de conduite, différentes hauteurs de chargement, etc

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Pour adapter le véhicule à tout type de fonctionnement
- Meilleures conditions de travail pour le conducteur
- Pour économiser le carburant en modifiant la hauteur de conduite
- Utilisation simplifiée avec la commande à distance sans fil ou les interrupteurs du tableau de bord



LOGICIEL DE PROTECTION DU MOTEUR

Surveille en permanence l'état du moteur. Limite le couple moteur dans les situations critiques et évite ainsi toute surchauffe.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Contribue à lutter contre les pannes de moteur et à éviter des réparations coûteuses
- Réduit les temps d'immobilisation non planifiés
- Installation simple et rapide



MISE À NIVEAU DE LA NORME EURO 5 SUR LES ÉMISSIONS VERS EEV

Mettez votre moteur à niveau d'Euro 5 vers EEV pour accéder aux zones à faibles émissions et profiter des nombreuses autres mesures disponibles sur le marché.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- 33 % d'émissions de particules/suie en moins
- Exigences strictes sur les hydrocarbures, le monoxyde de carbone et les fumées
- Installation simple et rapide



LOGICIEL DE COUPE DU RALENTI MOTEUR

Lorsque le moteur tourne au ralenti pendant une période définie (5 minutes, par exemple), le moteur se coupe pour économiser du carburant. Le temps de ralenti peut être ajusté facilement. La coupure du ralenti moteur ne peut pas fonctionner lorsque la prise de force est en cours d'utilisation.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Réduit la consommation de carburant et les émissions
- Installation simple et rapide



MISE À NIVEAU PASSERELLE TÉLÉMATIQUE TELEMATIC GATEWAY (TGW)

Ce logiciel TGW relie votre véhicule au réseau GSM/GPRS/3G. C'est un pré-requis pour de nombreux services distants tels que I-See, Dynafleet et Volvo Action Service On Call. Associez-le à une plateforme TESP (Telematics Extended Service Platform) et accédez à d'autres fonctions supplémentaires.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Prépare le véhicule à accueillir différents logiciels performants
- Accepte le téléchargement à distance depuis un tachymètre numérique

Communication et électronique



DISPOSITIF ANTIDÉMARRAGE

Avec le dispositif antidémarrage Volvo, le moteur ne peut être démarré qu'avec la clé correspondante. Il offre ainsi une protection renforcée contre le vol. Une puce dotée d'un code électronique est intégrée à la clé, sécurisant le véhicule.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Plus de sécurité en cas d'immobilisation sur le bord de la route
- Communication cryptée et contrôles d'intégrité du véhicule pour une meilleure sécurité
- Facilité de mise à niveau



DISPOSITIF D'ALERTE CONDUCTEUR (DRIVER ALERT SUPPORT, DAS)

Une caméra suit la voie et les accotements pour détecter tout signe d'inattention. Si le comportement de conduite révèle des signes de somnolence ou d'inattention, le conducteur est averti par un signal sonore et un message sur l'écran d'information du conducteur.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Réduit les risques d'accident causés par un manque d'attention de la part du conducteur
- Préviend les accidents dus à la fatigue ou à l'endormissement des conducteurs



EBS - ELECTRONIC BRAKE SYSTEM (SYSTÈME DE FREINAGE ÉLECTRONIQUE) : MISE À NIVEAU DU MODULE DE FREINAGE MEDIUM :

L'EBS est le système de freinage à commande électronique super-réactif de Volvo. Cette version mise à jour vous permet de bénéficier des fonctions supplémentaires suivantes : indicateur d'état de l'EBS, aide au démarrage en côte, analyse d'usure des garnitures de frein, relâchement automatique du frein de stationnement et actionneur du frein de stationnement sur la remorque.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Pour démarrer en côte facilement et en toute sécurité
- Une disponibilité optimisée grâce au contrôle de l'EBS et de l'usure des garnitures



SYSTÈME DE RÉGULATION ÉLECTRONIQUE DU COMPORTEMENT DYNAMIQUE (ELECTRONIC STABILITY PROGRAM, ESP)

L'un des dispositifs de sécurité les plus importants : empêche le dérapage et le renversement. Le système ESP assure un freinage plus stable tout en répartissant la force de freinage individuellement entre les freins de service du véhicule et ceux de la remorque. Il est très réactif.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Réduit le risque de dérapage et de renversement
- Freine chaque roue du véhicule individuellement
- Sécurité accrue sur les routes



LOGICIEL I-SHIFT : DISTRIBUTION & CHANTIER

Rajoute des fonctions I-Shift intelligentes qui facilitent les manœuvres à vitesse réduite. Particulièrement appréciable pour les véhicules dédiés à la distribution et aux chantiers.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Facilite les manœuvres à vitesse réduite
- Installation simple et rapide



LOGICIEL I-SHIFT : TRANSPORT LOURD

Intégrant des fonctions spéciales pour le transport très lourd, ce programme adapte l'I-Shift à des PTR au-delà de 85 tonnes.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Pour des PTR au-delà de 85 tonnes
- Avec I-Roll
- Installation simple et rapide



LOGICIEL I-SHIFT : LONGUE DISTANCE & ÉCONOMIES DE CARBURANT

Équipe l'I-Shift pour un transport longues distances confortable et offrant un bon rendement énergétique. Intègre la fonction roue libre I-Roll (précédemment EcoRoll).

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Optimise le rendement énergétique
- Avec I-Roll
- Installation simple et rapide



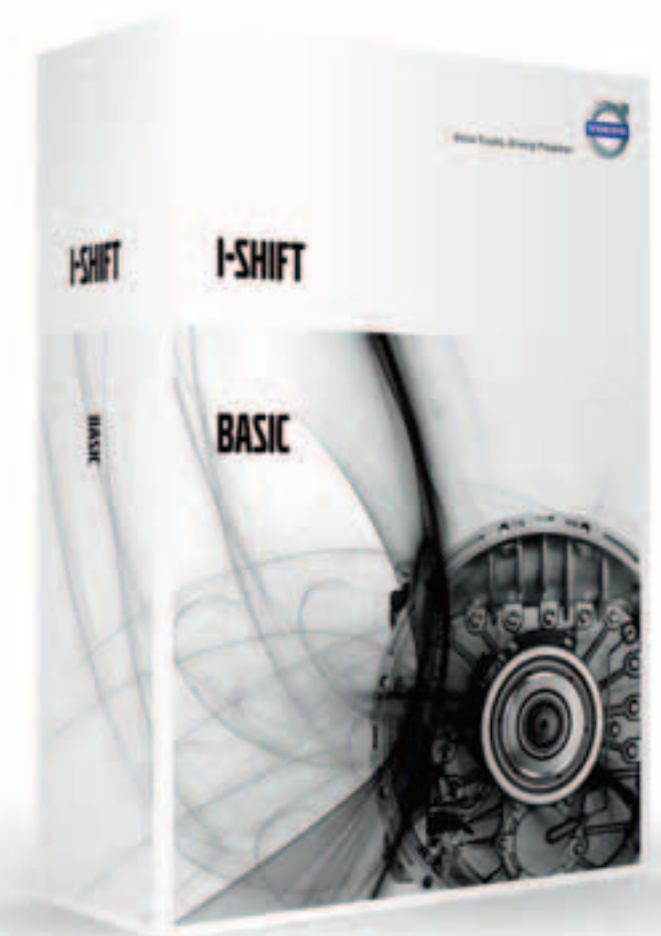
LOGICIEL I-SHIFT : LONGUE DISTANCE & ÉCONOMIE DE CARBURANT AVEC L'I-SEE

Ajoute l'I-See au programme Longue distance & Économie de carburant, pour des économies de carburant incroyables.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Permet de réaliser d'importantes économies de carburant
- L'I-See permet d'économiser jusqu'à 5 % de carburant
- Installation simple et rapide

Communication et électronique



LOGICIEL I-SHIFT : STANDARD Logiciel Standard non disponible en France

Ce module logiciel dote l'I-Shift des fonctions de base d'une boîte de vitesses pour toutes les situations de conduite. Fonctions incluses : Prise de force et fonctions spécialisées, ajustement de base du passage des rapports, méthode de passage des rapports avancée, passage des vitesses avancé, huile de boîte de vitesses, contrôle de température et démarrage pleine charge.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Rétablit les paramètres par défaut de l'I-Shift
- Installation simple et rapide

Communication et électronique



OPTION I-SHIFT : AMÉLIORATION DE LA PERFORMANCE SUR CHAUSSÉES EN MAUVAIS ÉTAT

Comprend toutes sortes de fonctions intéressantes destinées aux véhicules roulant régulièrement sur des terrains accidentés tels que des chantiers de construction ou des exploitations forestières.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Pour préparer l'I-Shift aux conditions difficiles
- Installation simple et rapide



OPTION I-SHIFT : RÉGLAGE AVANCÉ DE LA SÉLECTION DES RAPPORTS, AVEC RÉTROGRADATION FORCÉE

Procure à l'I-Shift un fonctionnement facilité, tout spécialement à vitesse réduite. Comprend également la fonction de rétrogradation forcée pour une accélération maximale.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Pour une meilleure commande manuelle de la boîte de vitesses
- Fonction de rétrogradation forcée
- Installation simple et rapide



OPTION I-SHIFT : FONCTIONS DE PRISE DE FORCE PERFECTIONNÉES

Des fonctions intelligentes qui offrent davantage de possibilités pour adapter le mode prise de force en fonction des capacités de la carrosserie.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Personnalisation facile des fonctions de prise de force
- Installation simple et rapide



TACHYGRAPHE, CHANGEZ DE VERSION

Si vous souhaitez échanger votre tachygraphe analogique contre un numérique, consultez la liste des accessoires.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Installation et fonctionnement faciles
- Augmente la sécurité de conduite
- Toutes les qualités d'un bon tachygraphe numérique



INTERFACE FMS INTERFACE POUR SYSTÈMES DE GESTION DE PARC TIERS

Interface FMS pour véhicules équipés de systèmes de gestion de parc tiers et utilisant une norme FMS ouverte. Aucune unité de commande supplémentaire n'est requise, elle s'intègre au module E/S de la cabine. Se connecte au tachygraphe numérique pour le téléchargement des données du tachygraphe.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Facilite l'utilisation de systèmes de gestion de parcs autres que Volvo
- Permet d'utiliser un système de gestion de parc commun pour tous les véhicules
- Protège le réseau de véhicules des interférences extérieures
- Installation facile

Communication et électronique



MODULE CARROSSIER-CONSTRUCTEUR : INTERFACE ÉLECTRIQUE POUR CARROSSIERS

Pour les opérations de carrossage complexes. Facilite l'utilisation simultanée de plusieurs prises de force et la régulation du moteur à l'aide de la télécommande (Work Remote). Avec la télécommande sans fil, vous pouvez configurer des menus pour les carrossiers et commander à distance des commutateurs BBM auxiliaires.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Informations directement sur l'écran du conducteur
- Plusieurs prises de force peuvent fonctionner simultanément
- Le moteur peut être piloté depuis une télécommande
- Facilite l'installation de la carrosserie

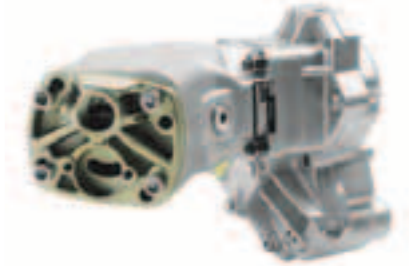


ALARME ANTIVOL POUR LE VÉHICULE ET LA REMORQUE

Mise à niveau d'alarme antivol conçue spécialement pour Volvo. Protection du véhicule et de la remorque contre les effractions et le vol.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Sécurité accrue du conducteur et du chargement
- Sirène 100 dB (A)
- Inclut aussi une alarme de détresse pour dissuasion
- Cette mise à niveau inclut aussi une alarme pour la remorque



PRISE DE FORCE (POST-ÉQUIPEMENT/MISE À NIVEAU)

Volvo propose une large gamme de prises de force montées sur le moteur et sur la boîte de vitesses pour alimenter différents types d'équipement. Les kits de prise de force se déclinent en plusieurs configurations selon le type de véhicule, la combinaison moteur, la transmission et l'application.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Conçue pour les moteurs et les transmissions Volvo



CAMÉRAS EXTÉRIEURES

Les caméras sont pourvues d'une optique chauffée et d'une visière de protection. Raccordées à l'écran secondaire intégré SID-High, elles offrent un excellent contrôle de la visibilité en marche arrière. Il est possible de rajouter à votre véhicule les caméras 2, 3, et/ou 4, ou d'y installer en usine les caméras 1, 2, 3 et/ou 4.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Visière à commande électrique pour protéger l'objectif de la saleté
- Chauffage intégré pour éviter embuage et condensation
- Écran d'information secondaire couleur (SID-HIGH)
- Sécurité accrue

Autres accessoires



GILET DE SÉCURITÉ FLUORESCENT

Le gilet de sécurité rend le conducteur parfaitement visible sur le bas côté de la route. Fabriqué dans un tissu polyester jaune fluorescent, il comporte en outre trois bandes autoréfléchissantes larges de 5 cm sur le devant et dans le dos.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Ce dispositif de sécurité est obligatoire dans plusieurs pays
- Fabriqué dans un textile résistant aux huiles et carburants
- Lavable à 40°C

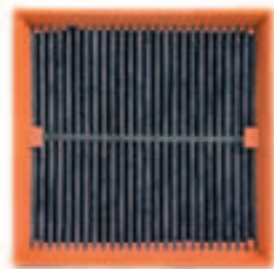


KIT D'ACCESSOIRES DE L'ÉTHYLOTEST ANTI-DÉMARRAGE VOLVO

Analyseur électronique intégré précis. En l'installant dans votre cabine, vous adressez un message clair à vos clients quant à votre sérieux au volant.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Sécurité accrue sur les routes
- Facile d'utilisation
- Capteur électro-chimique très précis
- Kit complet facile à installer



FILTRE À AIR DE CABINE

Filtre pour améliorer la qualité de l'air dans la cabine. Remplace le filtre existant. Filtre les particules de pollen, de poussière, de suie et de fumée et réduit les mauvaises odeurs et les gaz polluants.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Pour personnes allergiques
- Indice de filtrage élevé, élimine les très petites particules
- Adapté pour les personnes souffrant d'allergies aux pollens



ADAPTATEUR DE CONNEXION DE REMORQUE ADR

Pour se conformer à la réglementation locale en vigueur, la nouvelle série FH est adaptée au transport ADR grâce à des connecteurs 1x5 broches. Un adaptateur doit donc être utilisé pour tout transport avec une remorque équipée de connecteurs 2x7 broches.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Conforme à la réglementation pour le transport ADR (marchandises dangereuses)



MARTEAU D'URGENCE FIXÉ DANS LA CABINE

Marteau d'urgence avec manche anti-dérappant. Permet au conducteur et au passager de s'extraire de l'habitacle en brisant les vitres du véhicule.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Une pièce rigide protège votre main du risque de blessure
- Fourni avec son support pour une fixation sécurisée



DÉTECTEUR DE FUMÉE

Le détecteur de fumée émet une alarme en cas d'incendie ou de présence de fumée dans la cabine.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Peut vous sauver la vie
- Une fonction permet de désactiver provisoirement l'appareil (si le conducteur souhaite fumer, par ex.)
- Fixation facile



EXTINCTEUR

L'extincteur est un élément important de l'équipement de sécurité. Il est très fiable, possède une grande capacité et résiste à des froids extrêmes jusqu'à -30°C. Peut également être utilisé en cas d'incendie dans le système électrique et les freins.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Un dispositif de sécurité important
- Monté sur le côté du siège conducteur
- Grande capacité (2 ou 3 kg)



TROUSSE DE PREMIERS SOINS

Trousse pratique tout-en-un pour les blessures mineures et graves : sparadrap, tampons de nettoyage et de séchage, compresses, pansements élastiques, masque respiratoire, gants, ciseaux, etc.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Pas de temps perdu en cas d'urgence
- Trousse complète bien agencée
- Tous les produits sont stérilisés et emballés individuellement
- Instructions en plusieurs langues



CEINTURE DE SÉCURITÉ ROUGE

La ceinture de sécurité rouge Volvo a la même fonction que les ceintures de sécurité trois points standard. La couleur rouge souligne le fait que la ceinture est bien bouclée. Un bon moyen pour améliorer la sécurité routière.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Signe visible que les ceintures de sécurité sont utilisées
- Contribue à renforcer l'image sécuritaire de l'entreprise



AVERTISSEUR DE REcul/MARCHE ARRIÈRE

Sécurité accrue pour les usagers de la route en cas de marche arrière du véhicule. Le dispositif d'alarme est connecté aux feux arrière du véhicule et retentit automatiquement lorsque le conducteur passe la marche arrière.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Sécurité accrue pour les autres usagers de la route
- Activation automatique lorsque la marche arrière est enclenchée
- Faciles à installer
- Conception robuste et résistante aux intempéries

VOLVO

Volvo Truck Corporation
www.volvotrucks.com