

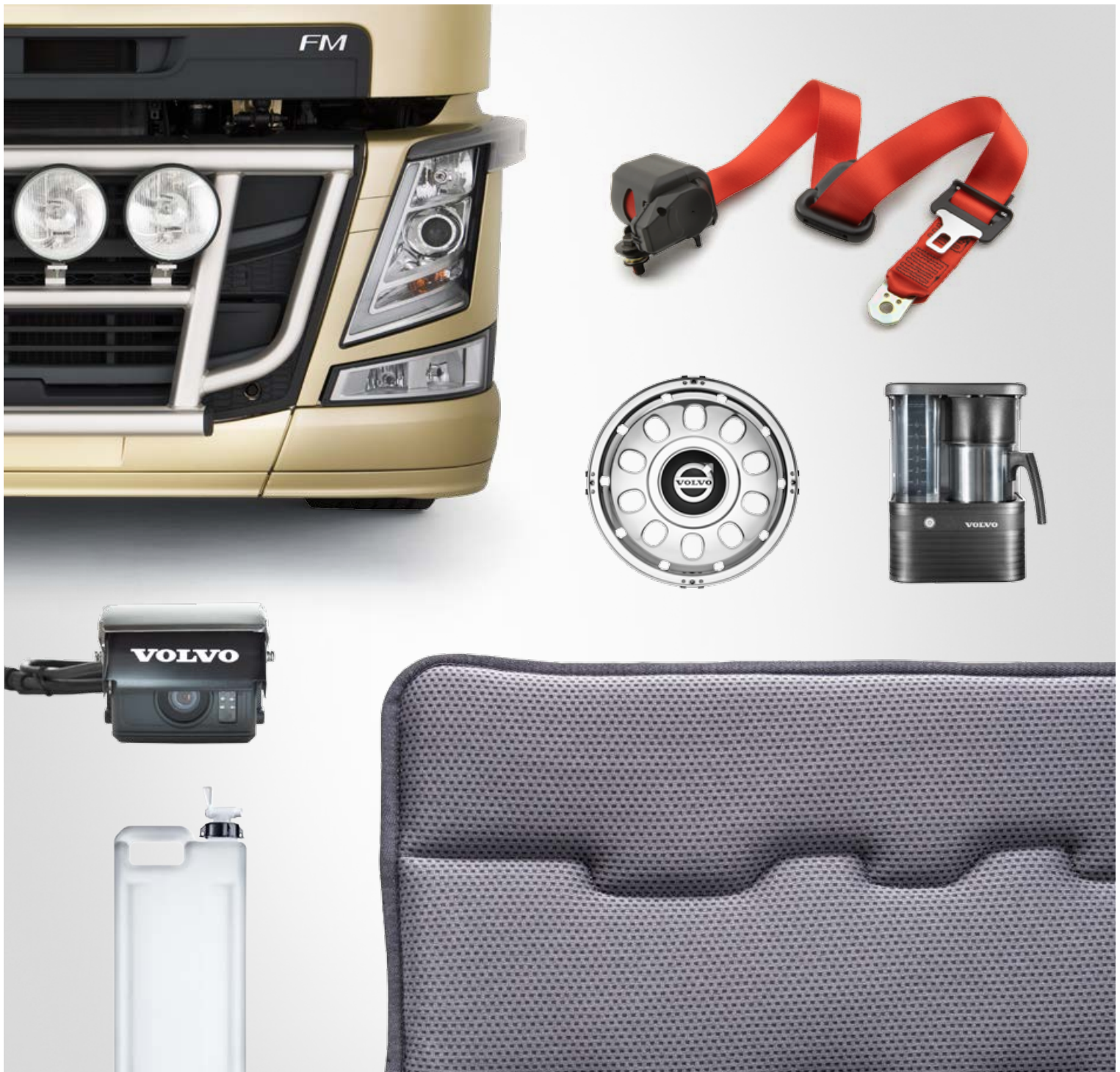


Volvo Trucks. Driving Progress*

ACCESSOIRES VOLVO TRUCKS

VOLVO FM

*Vous conduire vers demain.



YOUR TRUCK
YOUR WAY



3-6 **Le souci du détail**

7-16 **Extérieur**

Cabine
Éclairage
Roues
Châssis

17-23 **Intérieur**

Confort
Rangement

24-29 **Communication et électronique**

30-31 **Autres accessoires**

Comment faire de votre véhicule un véritable ami sur la route ?

Certains considèrent la vie sur la route comme bien plus qu'un simple métier. C'est aussi notre avis. De nombreux conducteurs considèrent aussi leur véhicule comme un ami fiable ou un bureau sur roues.

Comment vous l'approprier ? Voici les accessoires pour y parvenir. Ces options permettent d'adapter un Volvo FM à vos missions, vos attentes et vos habitudes. Un pack I-Shift et un ensemble de déflecteurs pour économiser du carburant, des éclairages et des équipements supplémentaires pour vous faciliter le travail et le rendre plus sûr. Tout concourt à rendre le véhicule plus efficace pour votre activité. Et plus rentable pour votre entreprise.

Vous pouvez aussi ajouter quelques détails pour créer une cabine accueillante et un environnement de travail confortable. Comme des casiers de rangement ou des rideaux de couchette. Autant de détails qui transformeront votre véhicule en un ami proche.





YOUR TRUCK
YOUR WAY

Osez la personnalisation.

Bienvenue dans les Accessoires Volvo Trucks. Vous y trouverez une vaste gamme d'accessoires pour adapter parfaitement votre véhicule à vos missions de transport, ainsi qu'à votre personnalité, si cela vous tient à cœur.

Une chose est sûre : vous pouvez compter sur les accessoires Volvo Trucks. Chaque produit est développé ou sélectionné d'après les exigences strictes de Volvo en matière de qualité et de sécurité. Conçus spécialement pour les véhicules Volvo, ils vous garantissent un ajustement parfait.

À vous de choisir.



ENSEMBLE DE DÉFLECTEURS

Le jeu de déflecteurs est constitué de déflecteurs situés sur le pavillon et sur les côtés du véhicule. Le système a été conçu suite à une batterie de tests intensifs réalisés en soufflerie et sur la route afin de garantir la meilleure économie de carburant possible.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Économies potentielles de carburant
- Émissions réduites
- Design intégré et conception adaptée aux cabines Volvo

**ENSEMBLE DE DÉFLECTEURS :
DÉFLECTEUR LATÉRAL DE CABINE**

Les déflecteurs latéraux sont des éléments essentiels du système aérodynamique. L'association de déflecteurs latéraux et du déflecteur de pavillon contribue à une résistance à l'air optimale, ce qui réduit la consommation de carburant.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Économies potentielles de carburant
- Émissions réduites
- Design intégré et conception adaptée aux cabines Volvo

**ENSEMBLE DE DÉFLECTEURS :
DÉFLECTEUR DE PAVILLON**

Le déflecteur de pavillon guide l'air autour de la carrosserie et est un élément essentiel de l'ensemble de déflecteurs.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Économies potentielles de carburant
- Émissions réduites
- Design intégré et conception adaptée aux cabines Volvo



PROTECTION AVANT ET INFÉRIEURE

La protection avant et inférieure 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

- Protection renforcée contre les collisions avec les animaux
- Résistant à la corrosion
- Excellent endroit où installer des phares supplémentaires
- Sur-mesure pour un ajustement parfait



ARCEAU DE PAVILLON AVEC OU SANS ENSEMBLE DE DÉFLECTEURS

L'arceau en aluminium haute résistance permet de fixer différents accessoires sur le pavillon, notamment des phares supplémentaires et des gyrophares. Pour un montage facile, un kit d'installation avec colliers de serrage est disponible pour chaque accessoire. Conforme aux exigences élevées de Volvo en matière d'étanchéité.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Montage facile de l'équipement supplémentaire sur le pavillon
- Installation d'une haute résistance aux fuites
- Fourni complet avec le matériel d'installation et les instructions de montage
- Impact réduit sur le poids et l'aérodynamisme du véhicule



ARCEAU DE PAVILLON SANS ENSEMBLE DE DÉFLECTEURS

Conçu pour les véhicules non équipés de déflecteurs d'air. L'arceau en aluminium haute résistance permet de fixer différents accessoires sur le pavillon, notamment des phares supplémentaires et des gyrophares. Pour un montage facile, un kit d'installation avec colliers de serrage est disponible pour chaque accessoire. Conforme aux exigences élevées de Volvo en matière d'étanchéité.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Montage facile de l'équipement supplémentaire sur le pavillon
- Installation d'une haute résistance aux fuites
- Fourni complet avec le matériel d'installation et les instructions de montage
- Impact réduit sur le poids et l'aérodynamisme du véhicule



BARRE DE TOIT : POSITION RECLÉE

La barre de toit en position reculée permet de fixer différents accessoires avec un maximum de flexibilité, notamment des gyrophares et des projecteurs.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Installation flexible et simple des accessoires
- Capable de supporter une charge allant jusqu'à 10 kg. En aluminium extrudé



FILET ANTI-INSECTES

Le filet anti-insectes protège le radiateur des insectes. Le filet est facile à nettoyer : il vous suffit de soulever la trappe avant supérieure et de rincer depuis le bas.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Protège le radiateur des insectes
- Contribue à l'amélioration du refroidissement du moteur
- Prolonge la durée de vie du radiateur
- Rapide et facile à nettoyer



AVERTISSEUR PNEUMATIQUE, MONTÉ SUR LE TOIT

Très puissant, l'avertisseur électropneumatique supplémentaire émet un carillon 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



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



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
- Potentiel économies en carburant
- Améliore l'aspect esthétique du véhicule



DÉFLECTEURS ANTISALISSURE SUR LES FLANCS DE CABINE

Les déflecteurs antisalissure protègent efficacement les poignées de portière des souillures. 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



RAMPE DE PHARES INFÉRIEURE

Conçue pour accueillir jusqu'à quatre éclairages supplémentaires (70 W) ; la solution la plus pratique pour monter des phares supplémentaires.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Meilleure visibilité et sécurité accrue
- Sur mesure pour un ajustement parfait
- Design élégant



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



RAMPE DE PHARES SUPÉRIEURE/ BARRE CHASSE-NEIGE

Rampe supérieure conçue pour accueillir des feux clignotants, des projecteurs et des phares supplémentaires. Livrée sans les phares.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Nécessaire lorsque des équipements supplémentaires masquent les phares
- Grande qualité
- Ajustement parfait
- Aspect robuste



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 facile d'accès. Elle est fixée à l'arrière de la cabine, sur le côté droit.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

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



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 les nouveaux Volvo FH, FM et FMX. 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)
- Un robinet permet un remplissage facile

ÉCLAIRAGE DE JOUR

Mise à niveau du logiciel d'éclairage de jour. Respecte la législation des pays où un tel éclairage est obligatoire. Lorsque les feux de croisement sont activés, l'éclairage de jour est réduit à un éclairage de stationnement.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Améliore la sécurité sur les routes grâce à une visibilité optimale du véhicule
- Le V de Volvo
- Installation facile et rapide – Mise à niveau du logiciel dans les ateliers Volvo

**FEUX LONGUE PORTÉE SUPPLÉMENTAIRES DANS L'ENSEIGNE**

Les cabines Globetrotter et Globetrotter LXL peuvent être équipées de feux longue portée supplémentaires de chaque côté de l'enseigne de pavillon.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Complément très efficace aux phares montés de série
- Feux de route prolongés et possibilités étendues pour déceler les obstacles sur la route
- Position protégée des projections de pierres depuis la chaussée

**SIGNAL LUMINEUX LED CLIGNOTANT**

Deux lampes flash à LED permettent d'avertir efficacement tous les autres usagers de la route. Il est possible de programmer 8 séquences de clignotement. Ces lampes résistent aux chocs.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Lampes à LED à faible consommation et à longue durée de vie
- L'installation sûre garantit une installation de qualité et élimine les risques de fuites d'eau dans la cabine
- Conception à profil bas

**FEUX ANTIBROUILLARD : OVALES ET BLANCS**

Feux antibrouillard ovales de conception élégante avec faisceau blanc, court et large. Accroît la visibilité dans le brouillard et par mauvais temps. Conçus essentiellement pour une installation sur la barre avant inférieure.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

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



FEUX DE POSITION ET DE GABARIT

Feux de position et de gabarit pour le côté du châssis et/ou 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



PROJECTEURS : OVALES ET BLANCS

Feux ovales et blancs longue portée de conception élégante pour une conduite plus sûre la nuit. Conçus essentiellement pour une installation sur la calandre.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

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



PROJECTEURS : RECTANGULAIRES

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



PHARE DE TRAVAIL : TOIT/ PAROI 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 et 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



GYROPHARE À L'AVANT DE LA CABINE

Feux de détresse 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



PROJECTEURS : LONGUE PORTÉE, RONDS, 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.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

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



ÉCLAIRAGE DE L'ENSEIGNE DE PAVILLON

L'éclairage fluorescent du boîtier lumineux est parfaitement intégré, ce qui permet d'éviter que la lumière ne pénètre à l'intérieur de la cabine. Un interrupteur situé à l'intérieur de la cabine permet d'activer et de désactiver l'éclairage.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Publicité lumineuse claire
- Éclairage fluorescent assurant une luminosité uniforme
- Installation facile sur le pavillon de la cabine



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



PROTÈGE-PHARE : GRILLE

Protection en forme de grille en acier couvrant l'ensemble du système de phares.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Prévient les dégâts et les réparations inutiles
- Composé d'acier et très résistant
- Filet supplémentaire pour une protection accrue



PROTÈGE PHARE : FILET

Le protège-phare avec filet est destiné à l'utilisation en tout-terrain. Couvre l'ensemble du système de phares, y compris l'éclairage supplémentaire.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Offre une protection supplémentaire pendant l'utilisation en tout-terrain
- Prévient les dégâts et les réparations inutiles
- Composé d'acier et très résistant



Jantes alu Dura-Bright®



Jantes alu poli



Jantes alu brossé

JANTES ALU

De par leur concentricité précise, les jantes en alu 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 gagner en 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 alu 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 %
- Le traitement de surface Dura-Bright® empêche l'apparition de fissures, d'écaillage et de corrosion



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. Convient à toutes les jantes en acier ou en aluminium comportant 10 boulons de roue.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Confère à votre véhicule une touche esthétique
- Montage facile



PROTÈGE-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
- Convient à toutes les jantes en acier ou en aluminium comportant 10 boulons de roue



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
- Confère à votre véhicule une touche esthétique
- Pour tous les véhicules équipés de jantes en acier de 22,5"



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

- Confère à votre véhicule une touche esthétique
- Fixation facile, sûre et rapide sur les roues
- Résistants aux rayures et à la corrosion
- Pour tous les véhicules équipés de jantes en acier de 22,5"

CASIER 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



DISPOSITIF ANTIVOL/ANTI-DÉVERSEMENT DE CARBURANT

Empêche le vol du carburant et prévient tout déversement de carburant au moment du remplissage ou pendant la conduite. Un panier perforé de forme conique est utilisé comme dispositif antivol, afin d'empêcher le siphonage.

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



PORTE-BOUTEILLE DANS L'ESPACE DE CONDUITE

Porte-bouteille pratique fixé sur la partie centrale du tableau de bord.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Accès aisé et stockage sûr
- Espace pour une bouteille plastique de 1,5 litre
- Couleur et design intégrés
- Disponible pour la conduite à gauche et la conduite à droite



RIDEAUX DE COUCHETTE

Rideau qui sépare l'espace de conduite de l'espace de repos. Le rideau est en textile tissé coordonné avec l'habillage de la cabine.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Isolent de la lumière et préservent l'intimité
- Prêts à poser et faciles à suspendre au rail monté de série
- Conformés à toutes les normes de sécurité Volvo, y compris en termes de résistance au feu
- Trois hauteurs disponibles



PISTOLET À AIR

En branchant le pistolet à air sur une prise à l'intérieur de la cabine, vous pouvez utiliser le système d'air comprimé du véhicule pour chasser la poussière de l'habitacle ou nettoyer vos habits et vos chaussures. La sortie se trouve derrière le siège conducteur.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Une façon simple et pratique de nettoyer l'intérieur de la cabine
- Tubulure élastique en polyuréthane de 2 mètres
- Connexion et déconnexion faciles du flexible



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 la partie inférieure centrale du tableau de bord. Kit d'installation requis.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Facilement accessible depuis le siège conducteur
- Stable, sûre et d'une conception appropriée aux exigences Volvo



LAMPE DE LECTURE SOUPLE

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



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. Kit de connecteurs 220 V pour la cabine requis.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

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



COUSSIN DE SUPPORT LOMBAIRE

Ce coussin procure un soutien agréable de la région lombaire et limite le risque de fatigue ou de blessure musculaire.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

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



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 porte-manteau 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
- Repliable et rangement facile une fois plié



CHAUFFAGE DE LA CABINE 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



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
- Distribution de l'air améliorée



COUSSIN D'APPUIE-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



PARE-SOLEIL INTÉRIEUR POUR VITRE LATÉRALE

Réduit ou élimine les risques d'éblouissement dus à un soleil bas. Il se rabat contre le plafond lorsqu'il n'est pas utilisé.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Réduit les risques d'éblouissement dus à un soleil bas
- Participe à une conduite plus sûre
- Contribue au confort de conduite

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
- 35 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
- 50 mm d'épaisseur avec une partie en mousse de polyéther de 15 mm et un rembourrage de 15 mm de chaque côté
- Entretien facile de la couchette
- Protège le sommier à ressorts en dessous





VOLANT AVEC GARNITURE CUIR

Le volant avec garniture cuir offre une prise en main ferme et agréable. Cette version pour FM et FMX se présente en coloris Raven Dark Skylark.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

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



ACCOUDOIRS DE SIÈGE : STANDARD

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

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Position de conduite ergonomique
- Sécurité accrue
- 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
- Sécurité accrue
- Position de conduite ergonomique
- Installation facile et rapide



HOUSSES DE SIÈGES EN TEXTILE ET EN VINYLE

Protègent les garnitures d'origine. Conçues spécialement pour Volvo dans deux couleurs, elles s'intègrent parfaitement au style intérieur. 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
- Réalisé dans un vinyle et un textile résistants
- Textile de qualité supérieure
- Textile ignifugé et inusable



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

Le tapis textile est réalisé dans un textile résistant de haute qualité. Les bords sont surfilés pour éviter l'effilochage.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Augmente le confort de l'habitacle
- Réduit le niveau sonore
- Facile à retirer pour être secoué ou nettoyé
- Sur mesure pour un ajustement parfait



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



TABLETTE ÉCRITTOIRE 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 pince qui maintient les documents en place
- Fixation facile
- Tous les documents sur un même support, à l'intérieur comme à l'extérieur du véhicule



RÉFRIGÉRATEUR INSTALLÉ SUR LA TABLETTE ARRIÈRE SUPÉRIEURE

Le réfrigérateur de grande capacité a un volume de stockage de 25 litres et se loge parfaitement dans l'espace de rangement de gauche sur le plateau arrière. En mode normal, la température se maintient à +6 °C, même à des températures ambiantes supérieures à +40 °C.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Bonne capacité de réfrigération, même par très fortes chaleurs extérieures
- Facilité d'accès par positionnement dans l'unité de rangement de la partie arrière
- Éclairage du réfrigérateur facilitant la localisation
- Capacité importante de 25 litres



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



SUPPORT POUR RÉFRIGÉRATEUR SUR LE TUNNEL MOTEUR

Le support est fixé contre le panneau arrière de la cabine pour installer en toute sécurité un réfrigérateur sur le tunnel moteur.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Soumis à des tests de collisions selon les exigences Volvo en matière de sécurité



RÉFRIGÉRATEUR 19 LITRES

Le réfrigérateur de 19 litres est installé sur le tunnel moteur. Il permet un refroidissement automatique rapide jusqu'à pratiquement 0 °C lorsque l'alternateur est en charge. La réfrigération s'effectue au sein d'éléments Peltier modernes sans pièces mobiles et sans gaz.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Respectueux de l'environnement, sans fréon
- Soumis à des tests de collisions selon les exigences Volvo en matière de sécurité
- Fonctionnement silencieux
- Plus léger qu'un compresseur



POCHETTE DE RANGEMENT DANS 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 en caoutchouc insonorise le contenu du tiroir



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



RANGE-DOCUMENTS SUR LE TUNNEL MOTEUR

Espace de rangement avec couvercle et espace pour des bouteilles et/ou des tasses. Installé entre les sièges sur le tunnel moteur.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Coffre à documents pour documents format A4
- Permet de ranger les canettes et les bouteilles
- Peut être utilisé comme table
- Facile à installer grâce aux trous pré-perçés



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



CASIER DE RANGEMENT DES FOURNITURES DE BUREAU AVEC CORBEILLE À PAPIER

Il est conçu pour accueillir un classeur format A4/porte-documents ou jusqu'à deux bouteilles de 1,5 litre. Comporte une corbeille à papier. Pour les véhicules équipés de l'I-Shift.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Une solution pratique pour ranger des classeurs format A4 et un porte-documents
- Ouvert et facilement accessible
- Livré complet avec les pièces d'installation
- Espace pour des bouteilles
- Corbeille à papier



CASIER DE RANGEMENT SUR PANNEAU ARRIÈRE

Casier de rangement sur panneau arrière pour la cabine courte. Fixé au panneau arrière de la cabine courte.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Un rangement facile de vos effets personnels
- Vos petits effets personnels à portée de main
- Facile à installer



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. Le coffre est fixé sur le côté du lit, derrière le conducteur, entre les deux panneaux latéraux et le lit.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Plus de sérénité pour les objets de valeur
- Coffre métallique robuste, couvercle extra épais et verrou de sécurité avec clé
- Le revêtement de la base empêche toute dégradation des objets conservés
- Facile à installer, à ranger et à utiliser



CASIER DE RANGEMENT SUR TUNNEL MOTEUR

Casier de rangement ouvert monté sur le tunnel moteur. Le casier de rangement est fourni complet avec les pièces d'installation.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Pour une cabine plus ordonnée
- Ouvert et facilement accessible
- Bouteilles et canettes à portée de main du conducteur et du passager



CASIER DE RANGEMENT ARRIÈRE, CABINE COURTE

Le casier de rangement est monté contre la paroi arrière de la cabine et peut accueillir une bouteille et des classeurs.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Permet de ranger les canettes et les bouteilles
- Petits effets personnels à portée de main du conducteur et du passager
- Facile à installer grâce aux trous pré-perçés



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



Communication et électronique

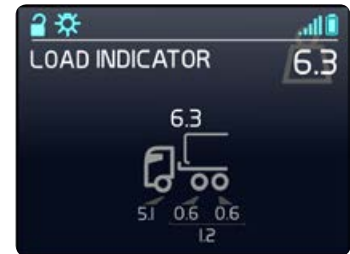


TÉLÉCOMMANDE SANS FIL (WORK REMOTE)

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.



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 programmes 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

Communication et électronique



PLATEAU POUR TÉLÉPHONE OU TABLETTE

Pour que votre téléphone ou votre tablette soit toujours à portée de main sur le tableau de bord. Un plateau est nécessaire pour fixer un support pour téléphone. Deux plateaux et un plateau pivotant sont nécessaires pour fixer un support pour tablette (iPad, Android, etc.). Support téléphone ou tablette non fourni.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

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



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



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

Mise à niveau du pack EBS Standard vers le pack EBS Medium offrant les fonctions supplémentaires suivantes : indicateur d'état de l'EBS, aide au démarrage en côte, analyse d'usure des garnitures de freins, 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
- Stabilité accrue et réduction des risques de mise en portefeuille
- Une disponibilité optimisée grâce au contrôle de l'EBS et de l'usure des garnitures



LOGICIEL DE COUPURE DU RALENTI MOTEUR

Lorsque le moteur tourne au ralenti pendant une période définie, 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

- Réduction de l'impact sur l'environnement (moins d'émissions de CO₂)
- Une moindre consommation de carburant
- Installation simple et rapide



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

- Réduit le risque de panne de moteur et les réparations coûteuses
- Réduit les temps d'immobilisation non planifiés
- Installation simple et rapide



DISPOSITIF ANTI-DÉMARRAGE

Avec le dispositif anti-démarrage 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

Communication et électronique



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 : 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 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



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 : 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



MISE À NIVEAU PASSERELLE TÉLÉMATIQUE (TGW)

Mises à niveau du logiciel pour une communication améliorée avec la passerelle télématique (TGW) : vers 2G, vers 2G avec WLAN et vers 3G avec WLAN.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Améliore la communication avec TGW
- Prend en charge la communication distante entre le véhicule et l'exploitant ou le Réparateur Agréé



MISE À NIVEAU TESP (TELEMATIC EXTENDED SERVICE PLATFORM)

Ce matériel couplé à la passerelle télématique (TGW) permet au conducteur d'utiliser les fonctions principales suivantes : Messaging (Messagerie), Driver times (Temps de conduite), Fuel & Environment (Carburant et Environnement) et Assist (Assistance) Le modèle TESP-T comprend les éléments suivants :

- Plate-forme Driver Service
- Clavier
- Écran tactile

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Inclut Dynafleet et d'autres fonctionnalités utiles pour le conducteur



PASSERELLE FMS/INTERFACE POUR SYSTÈMES DE GESTION DE PARC TIERS

Passerelle 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 parc 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



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 d'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



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

Communication et électronique



HAUT-PARLEURS

Cette série de haut-parleurs supplémentaires est conçue pour les systèmes audio Volvo.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Excellente restitution sonore
- Excellente résistance aux vibrations
- Adaptés aux exigences électriques et acoustiques élevées de Volvo
- Résistance élevée à l'humidité



TACHYGRAPHE, CHANGEZ DE VERSION ET NAVIGUEZ ENTRE NUMÉRIQUE ET ANALOGIQUE

Si vous souhaitez échanger votre tachygraphe analogique contre un numérique, consultez la liste des accessoires. Vous pouvez également repasser du numérique à l'analogique.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

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



SUPPORT POUR ORDINATEUR PORTABLE

Finis les ordinateurs portables non fixés dans la cabine. Ce support pratique maintient fermement l'ordinateur portable. Facile à faire pivoter vers le conducteur ou le passager. Monté sur le tunnel moteur, il n'encombre pas le champ visuel du conducteur.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Fixation sûre de l'ordinateur portable
- Vue facilitée sur l'ordinateur portable
- Facile à faire pivoter et n'encombre pas le champ visuel du conducteur



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



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.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Facile à adapter à la hauteur maximale

Communication et électronique

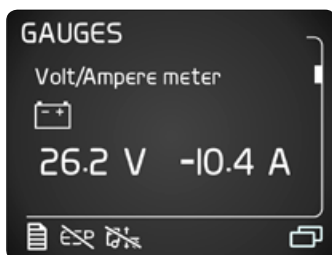


MISE À NIVEAU DU SYSTÈME AUDIO AVANCÉ

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 exemple 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

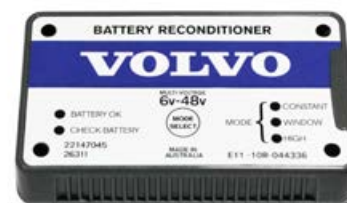


INDICATEUR DE BATTERIE

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 système de reconditionnement de la batterie est une option fiable pour une disponibilité et des performances optimales et une plus longue durée de vie. Il prévient et élimine la sulfatation sur les batteries neuves.

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



MODULE CARROSSIER (BBM) - 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. Avec la télécommande sans fil Work Remote, 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
- Utilisation des fonctions BBM à l'aide de la télécommande sans fil



MISE À NIVEAU DE L'ALARME ANTIVOL POUR LE VÉHICULE ET LA REMORQUE

Mise à niveau de l'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 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'équipements. Les kits de prise de force se déclinent en plusieurs configurations selon le type de véhicule, la combinaison moteur/transmission et l'application.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Conçue pour les moteurs et les transmissions Volvo

Autres accessoires



GILET RÉTRO-RÉFLÉCHISSANT 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 devrait équiper tous les véhicules
- Fabriqué dans un textile résistant aux huiles et carburants
- Lavable à 40°C



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

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



ALARME DE REcul

Sécurité accrue pour les piétons et les véhicules en cas de marche arrière du camion. 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 piétons et les véhicules
- Activation automatique lorsque la marche arrière est enclenchée
- Facile à installer
- Conception robuste et résistante aux intempéries



ÉTHYLOTEST ANTI-DÉMARRAGE VOLVO

L'éthylotest anti-démarrage Volvo intègre un dispositif qui analyse avec précision l'air expiré. Il est conçu pour prévenir les accidents liés à l'alcool.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Capteur électro-chimique très précis
- Kit complet facile à installer
- Homologué pour les applications ADR



MARTEAU D'URGENCE FIXÉ DANS LA CABINE

Marteau d'urgence avec manche anti-dérapant. 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



ADAPTATEUR DE CONNEXION DE REMORQUE ADR

Pour se conformer à la réglementation locale en vigueur, les nouveaux véhicules Volvo sont adaptés 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)

Autres accessoires



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, 2,3 ou 3 kg)



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 de l'entreprise



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



LAMPE DE TRAVAIL PORTABLE AVEC PILES ET FLASH

La lampe portable peut être utilisée comme lumière d'avertissement en cas d'immobilisation imprévue. La lampe peut également être utilisée pour travailler dans l'obscurité. Cinq piles D sont incluses.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Sécurité accrue en cas d'immobilisation imprévue dans l'obscurité
- Pratique pour travailler dans l'obscurité
- Équipée de deux lampes de 6 V, 2,4 W



TROUSSE DE PREMIERS SOINS

Trousse pratique tout-en-un pour les blessures mineures : 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



JEU D'AMPOULES ET DE FUSIBLES

La boîte contient des ampoules de 24 V et des fusibles de modèles et de types différents. Avec ce kit à bord, vous disposez toujours d'ampoules et de fusibles neufs à portée de main. Vos déplacements deviennent ainsi plus sûrs de jour comme de nuit.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Les ampoules et les fusibles les plus courants toujours à portée de main
- Éléments rassemblés dans une boîte plastique pratique
- Pour des déplacements en toute sécurité

VOLVO

Volvo Truck Corporation
www.volvotrucks.com