



**ESA.CH**

Téléchargement ou commande  
ESA-Art. n° 622374

2024/2025

# APERÇU DE L'ASSORTIMENT SERVICE DE PNEUS

*avec*  
**ESA+**  
Pour être plus forts

## UN INVESTISSEMENT SEREIN

Forte d'une expérience de plusieurs décennies dans l'équipement des garages, l'ESA commercialise des solutions créatives et novatrices dans le domaine du service de pneus et de la planification des garages. L'assortiment comprend des produits fiables et durables avec un rapport qualité-prix équitable. Votre ESA vous garantit également un suivi professionnel par son service technique à la clientèle, même après l'achat.

## LES MARQUES FORTES DE VOTRE ESA

Dans le domaine du montage de pneus, l'ESA propose des machines de Giuliano et Hofmann. En Italie, Giuliano produit des démonte-pneus depuis 1976. Votre ESA est désormais partenaire de distribution exclusif depuis 2024. Quant à Hofmann, il est synonyme de qualité et de compétence en matière d'équipement de garages depuis plus de 80 ans. Le démonte-pneus innovant monty se distingue par sa technique brevetée smartSpeed.

## IDENTIFIER RAPIDEMENT UN DÉSÉQUILIBRE GRÂCE AUX MACHINES D'ÉQUILIBRAGE D'HOFMANN ET CEMB

Les équilibreuses d'Hofmann convainquent, entre autres, par leur fixation de roue électromagnétique à force constante (modèles p), leur construction compacte, leur écran structuré ainsi que leur détection automatique de la largeur de jante Smart Sonar. La fonction easyWEIGHT permet d'indiquer à l'utilisateur avec précision l'emplacement exact de l'application des masses.

L'ESA propose également en exclusivité les équilibreuses de CEMB. Partenaire de l'ESA depuis plus de 35 ans, CEMB a été fondée en 1946. Des caractéristiques innovantes telles que le mode AutoAdaptive pour recalculer la tolérance ou l'écran tactile informatif sont extrêmement utiles lors du processus d'équilibrage.

## VOTRE ESA – VOTRE COOPÉRATIVE

Fondée en 1930, l'ESA est l'organisation d'achat de la branche suisse de l'automobile et des véhicules à moteur qui promeut depuis plus de 90 ans la performance économique de ses copropriétaires et clients. En tant que coopérative, l'ESA compte quelque 7000 membres et copropriétaires de la branche de l'automobile et des véhicules à moteur. Environ 680 collaborateurs, dont près de 60 apprentis, opèrent sur onze sites dans toute la Suisse, afin de fournir jusqu'à trois fois par jour les articles souhaités aux copropriétaires et clients. De plus, l'ESA propose tout du même fournisseur, dans tous les domaines d'offres – des consommables aux biens d'investissement.

## GLOSSAIRE

● = assortiment standard



Plus d'informations sur [esa.ch](https://www.esa.ch)

## TABLE DES MATIÈRES

<b>DÉMONTE-PNEUS HOFMANN</b>	<b>04</b>
monty 1270 smart	06
monty 3300-22 smartSpeed	06
monty 3300-24 smartSpeed plus	06
monty 3300-24 smartSpeed GP plus	07
monty 3300 racing smartSpeed plus	07
monty 3300 racing smartSpeed GP plus	07
monty 8800s smartSpeed	08
monty 8800p smartSpeed	08
monty quadriga 1	08
monty quadriga 1 GP	09
Accessoires pour démonte-pneus HOFMANN	09
Aperçu des démonte-pneus HOFMANN	12
Accessoires pour montage de pneus	14
<b>MACHINES D'ÉQUILIBRAGE HOFMANN</b>	<b>16</b>
geodyna 7100	17
geodyna 7340p	17
geodyna 7750p	17
geodyna 9000p	18
Accessoires pour HOFMANN geodyna	19
Aperçu des équilibreuses HOFMANN 20	
<b>MACHINES D'ÉQUILIBRAGE CEMB</b>	<b>22</b>
ER10 PRO	23
ER60 PRO	23
ER63	23
ER63 SE	24
ER70 EVO	24
ER70 EVO SE	24
Accessoires pour équilibreuses CEMB	25
Accessoires d'équilibrage	26
Aperçu des équilibreuses CEMB	28
<b>DÉMONTE-PNEUS GIULIANO</b>	<b>30</b>
SX228 Pro	31
SX119 Pro LNL	31
XBoss	31
S121	32
Accessoires pour démonte-pneus GIULIANO	32
Aperçu des démonte-pneus GIULIANO	34
<b>APPAREILS TPMS</b>	<b>36</b>
<b>LAVE-ROUES</b>	<b>38</b>
<b>HOFMANN TREADREADER</b>	<b>39</b>
<b>TREADREADER 3D APPAREIL DE MESURE DE LA PROFONDEUR DU PROFIL DES PNEUS</b>	<b>39</b>

## **MONTY, SYNONYME DE MONTAGE**

### **SMARTSPEED**

Cette technologie innovante brevetée optimise le couple appliqué sur la roue et établit automatiquement la vitesse de rotation maximale de la roue. La technologie smartSpeed est le premier choix pour les garages à volume important. Elle offre, lors du montage et du démontage, le meilleur couple et la meilleure vitesse de rotation possible.

### **VERSION PLUS\***

Les modèles Plus sont certifiés par le WKD et équipés en série d'Easymont Pro et kit Plus – idéals pour le montage / démontage des pneus UHP et runflat. Le kit comprend un disque décolleur plastique, un levier de montage Plus, un axe avec galet conique, une protection plastique pour le bord de jante, un pousse-talon triangulaire, des entretoises et une protection plastique pour la pelle de décollage, le pousse talon Smart Bead Spacer et un serre-talon.

### **VERSION GP\*\***

Un choc de pression facilite la mise en place du talon. Le canon à air, avec son réservoir d'air comprimé de 24 litres, est un équipement standard sur les modèles GP.

### **EASYMONT PRO**

Cette aide au montage pneumatique est un accessoire non seulement puissant, mais aussi indispensable pour le montage et démontage des pneus difficiles, tels que les pneus taille basse, les pneus runflat et UHP.

### **PELLE DE DÉCOLLAGE**

Grâce à sa forme spéciale, la pelle de décollage permet un décollage simple, qui ménage les jantes.

### **HOMOLOGATIONS CONSTRUCTEURS**

BMW, DAIMLER, OPEL et Groupe VOLKSWAGEN

## POWERMONT

Le système innovant, rapide et simple pour le montage/démontage sans levier.

## QUICKLOK

Le système de serrage automatique rapide et ergonomique se nomme quickLOK. Dispositif de verrouillage et déverrouillage électromagnétique de la roue via un bouton du panneau de commande.

## KIT PLUS\*

Le kit Plus\* est certifié par le WDK. Il comprend un disque décolleur plastique, un levier de montage Plus, un axe avec galet conique, une protection plastique pour le bord de jante, un pousse-talon triangulaire, des entretoises et une protection plastique pour la pelle de décolage, le pousse talon Smart Bead Spacer et un serre-talon.

## BRAS PNEUMATIQUE VERTICAL

Le bras vertical facilite le positionnement rapide et ergonomique de la tête de montage.

## TÊTE DE MONTAGE

La tête de montage comporte des inserts plastiques de protection afin de n'abîmer aucune jante. De plus, la tête de montage peut être réglée en position de montage, ce qui crée automatiquement un espace de sécurité et évite d'endommager la jante. Le raccord rapide permet l'échange rapide entre tête en acier et tête en plastique.

## RACING

Les modèles Racing sont plus larges et plus bas que les autres modèles. Ils permettent de manier plus facilement les grosses roues larges.



### LÉGENDE:

1. Bras pneumatique vertical
2. Tête de montage
3. Easymont Pro
4. Griffes de serrage
5. Plateau rotatif smartSpeed
6. Pelle de décolage



## **MONTY 1270 SMART – RAL 7040**

Réparations générales

Le démonte-pneus pour les garages généraux - avec bras pivotant latéral, encombrement minimum et une plage de serrage extérieur jusqu'à 20 pouces. Grâce à sa forme spéciale, la pelle de décollage permet un décollage simple, qui ménage les jantes.

**ESA-Art. n° 612305**



## ● **MONTY 3300-22 SMARTSPEED – RAL 7040**

Réparations générales

Le démonte-pneus pour les garages généraux et les ateliers au service du pneu avec un volume de pneus moyen - à potence pneumatique basculante, plage de serrage extérieur jusqu'à 22 pouces et technologie smartSpeed.

**ESA-Art. n° 610458**

**TOPSELLER**



## **MONTY 3300-24 SMARTSPEED PLUS – RAL 7040**

Pour les volumes de pneus importants

Le démonte-pneus pour les ateliers au service du pneu et les garages généraux avec un volume de pneus important - à potence pneumatique basculante, plage de serrage extérieur jusqu'à 24 pouces et technologie smartSpeed. Cette machine est certifiée par le WDK.

**ESA-Art. n° 609512**

## MONTY 3300-24 SMARTSPEED GP PLUS AVEC CANON À AIR – RAL 7040

Pour les volumes de pneus importants

Ce démonte-pneus se différencie du monty 3300-24 smartSpeed Plus de par son canon à air supérieur. Ce démonte-pneus est également certifié par le WDK.

**ESA-Art. n° 610459**



## MONTY 3300 RACING SMARTSPEED PLUS – RAL 7040

Pour les volumes de pneus importants

Le démonte-pneus pour les ateliers au service du pneu et les garages agréés avec un volume de pneus important - à potence pneumatique basculante et manipulation plus facile des grosses roues. Plage de serrage extérieur jusqu'à 24 pouces et largeur de roue maximum de 15 pouces, avec technologie smartSpeed. Cette machine est certifiée par le WDK.

**ESA-Art. n° 610460**

**TOPSELLER**



## MONTY 3300 RACING SMARTSPEED GP PLUS AVEC CANON À AIR – RAL 7040

Pour les volumes de pneus importants

Ce démonte-pneus se différencie du monty 3300 Racing smartSpeed Plus de par son canon à air extérieur. Ce démonte-pneus est également certifié par le WDK.

**ESA-Art. n° 608173**

**TOPSELLER**





## MONTY 8800S SMARTSPEED – RAL 9005

Service premium

Ce démonte-pneus combine la productivité élevée d'une machine à plateau de serrage avec les performances élevées d'un démonte-pneus sans levier avec système de serrage par le trou central. Avec décolleur latéral. Cette machine est certifiée par le WDK.

S = sans canon à air, vue du talon inférieur via un miroir

**ESA-Art. n° 600190**



## ● MONTY 8800P SMARTSPEED – RAL 9005

Service premium

Ce démonte-pneus se différencie du monty 8800s par sa commande sans fil sur la poignée, son canon à air extérieur, sa fonction de levage des roues et sa caméra de contrôle du travail sur le talon inférieur. Cette machine est également certifiée par le WDK.

P = équipé de manière standard d'une fonction de levage des roues et d'un canon à air, commande sans fil du système de serrage via un panneau de commande. Vue du talon inférieur via une caméra.

**ESA-Art. n° 511386**



## ● MONTY QUADRIGA 1 – RAL 7040

Service premium

Le démonte-pneus automatique pour garages avec un volume de pneus important - l'alliance de l'automatisation à une sécurité maximale et un grand confort d'utilisation. Grâce à la commande automatique, l'utilisateur doit simplement démarrer les processus sur le panneau de commande. Cette machine est certifiée par le WDK.

**ESA-Art. n° 610461**



● **MONTY QUADRIGA 1 GP AVEC CANON À AIR – RAL 7040**

Service premium

Le démonte-pneus automatique monty quadriga 1 GP a été conçu afin de permettre un minimum d'effort au technicien et de réduire au maximum les sources d'erreurs grâce à des procédures presque entièrement automatisées. Grâce à la puissance contrôlée et la précision de cette machine, tous les travaux – notamment aussi le décollage de la roue – sont effectués de manière efficace et soigneuse. Cette machine de professionnels prend en charge toutes les roues des marques usuelles sur le marché et notamment les pneus UHP et runflat. Grâce à sa construction intelligente et ergonomique, ses processus économiques en temps et ses possibilités d'utilisation universelle, cette machine est également adaptée aux établissements avec un gros volume de services de pneus.

**ESA-Art. n° 610462**



**ACCESSOIRES POUR DÉMONTE-PNEUS HOFMANN**



**ESA-Art. n° 75942**

Garniture plastique pour pelle de décollage



**ESA-Art. n° 72296**

Protection plastique pour jante, 3 pièces



**ESA-Art. n° 72730**

Tête de montage en plastique avec support



**ESA-Art. n° 67632**

Kit de tête de montage avec adaptateur



**ESA-Art. n° 72688**

Rouleau pour détalonneur de pneus



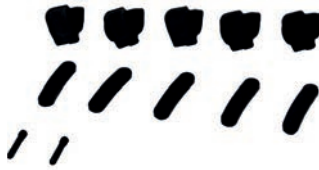
**ESA-Art. n° 78394**

Tête de montage plastique pour les jantes à rayons débordants



**ESA-Art. n° 501230**

Garniture plastique pour pinces pour masses d'équilibrage



**ESA-Art. n° 611688**

Garniture plastique pour tête de montage



**ESA-Art. n° 611472**

Lève-roues CW 1025 pour monty 3300



**ESA-Art. n° 67634**

Tête de montage en plastique pour le kit



**ESA-Art. n° 611471**

Lève-roues CW 1015 pour monty



**ESA-Art. n° 610573**

Dispositif de changement rapide



**ESA-Art. n° 610927**

Raccord rapide avec tête de montage en acier



**ESA-Art. n° 606121**

Tête de montage en plastique

# ADIEU LES RAYURES, BONJOUR LA BRILLANCE

Notre Partnership Wheelnews, dont le siège se trouve à Buchs (AG), répare simplement, rapidement, facilement et à prix avantageux les jantes en alliage léger. La qualité correspond à 100% au standard des fabricants.

## ■ VOS AVANTAGES EN UN COUP D'ŒIL

1. Préservation de la valeur – pas de diminution de la valeur du véhicule, la jante d'origine est conservée.
2. Sécurité garantie – réparation selon le standard des fabricants OEM et les processus certifiés ISO.
3. Saisie de commande facile – saisir facilement la commande sur le portail en ligne et suivre son statut.
4. Rapide et flexible – montage rapide grâce aux revêtements en poudre ou réparations express possibles sur demande.
5. Durabilité grâce à la réparation des jantes – réparer au lieu de remplacer.

## ■ VOICI COMMENT CELA FONCTIONNE

1. Connectez-vous à votre compte client sur [esa.ch](http://esa.ch).
2. Cliquez sur Partner-Shops dans la barre de navigation à gauche.
3. Cliquez ensuite sur le Partner-Shop Wheelnews.
4. Si vous vous connectez pour la première fois, vous devez tout d'abord vous inscrire. L'inscription ne doit être effectuée qu'une fois.

Les clientes et clients de l'ESA bénéficient de prix avantageux. Vous trouverez plus d'informations sur [esa.ch/fr/partner/shops](http://esa.ch/fr/partner/shops)

## APERÇU DES DÉMONTE-PNEUS HOFMANN

### Données techniques

Article	monty 1270 smart	monty 3300-22 smartspeed	monty 3300-24 smartspeed
<b>ESA-Art. n°</b>	612305	610458	609512 / 610459
<b>N° d'art. fournisseur</b>	EEWH764AE1	EEWH761AER	EEWH762BES / EEWH762BE7
<b>Plage de serrage extérieure</b>	10"-20"	10"-22"	10"-24"
<b>Plage de serrage intérieure</b>	12"-22"	12"-24"	12"-24"
<b>Diamètre de jante</b>	10"-22"	10"-24"	10"-24"
<b>Diamètre de roue max.</b>	1000 mm	1000 mm	1000 mm
<b>Largeur de roue max.</b>	305 mm	330 mm	333 mm
<b>Force de freinage</b>	12 kN	12 kN	12 kN
<b>Vitesse de rotation 1/min.</b>	7 UpM	7 – 18 UpM	7 – 18 UpM
<b>Dispositif de gonflage</b>	Non	Non	Non / oui
<b>Easymont pro</b>	Option	Option	Oui
<b>Certifié WDK</b>	Non	Non	Oui
<b>Raccordement électrique</b>	400 V, 16 A	230 V, 16 A	230 V, 16 A
<b>Taille LxIxh</b>	1150 x 1030 x 1730 mm	985 x 1600 x 1850 mm	1900 x 1600 x 1850 mm
<b>Poids</b>	173 kg	220 kg	310 kg / 330 kg
<b>powerMont</b>	Non	Non	Non
<b>Lève-roues 8800S / 8800P</b>	Non	Non	Non
<b>Montage et mise en service</b>	400.– (5116)	400.– (5116)	400.– (5116)

### Accessoires

<b>Garniture plastique pour pelle de décollage</b> (ESA-Art. n° 75942)	Oui	Oui	Oui
<b>Protection plastique pour jante, 3 pièces</b> (ESA-Art. n° 72296)	Oui	Oui	Oui
<b>Tête de montage en plastique</b> (ESA-Art. n° 606121)	Oui	Oui	Oui
<b>Tête de montage en plastique avec support</b> (ESA-Art. n° ESA 72730)	Oui	Oui	Oui
<b>Kit de tête de montage avec adaptateur</b> (ESA-Art. n° 67632)	Oui	Oui	Oui
<b>Rouleau pour détalonneur de pneus</b> (ESA-Art. n° 72688)	Oui	Oui	Oui
<b>Tête de montage plastique pour les jantes à rayons débordants</b> (ESA-Art. n° 78394)	Oui	Oui	Oui
<b>Garniture plastique pour pinces pour masses d'équilibrage</b> (ESA-Art. n° 501230)	Oui	Oui	Oui
<b>Garniture plastique pour tête de montage</b> (ESA-Art. n° 611688)	Oui	Oui	Oui
<b>Lève-roues CW 1025 pour monty 3300</b> (ESA-Art. n° 611472)	Oui	Oui	Oui
<b>Tête de montage en plastique pour le kit</b> (ESA-Art. n° 67634)	Oui	Oui	Oui
<b>Lève-roues CW 1015 pour monty</b> (ESA-Art. n° 611471)	Non	Oui	Oui
<b>Dispositif de changement rapide</b> (ESA-Art. n° 610573)	Oui	Oui	Oui
<b>Raccord rapide avec tête de montage en acier</b> (ESA-Art. n° 610927)	Non	Non	Oui

<b>monty 3300 racing smartspeed</b>	<b>monty 8800s / 8800p smartspeed</b>	<b>monty quadriga</b>
610460 / 608173	600190 / 511386	610461 / 610462
EEWH763BED / EEWH763BEN	EEWH778AE3 / EEWH778AE1	EEWH734AEQ / EEWH734AEL
10"-24"	12"-30"	12"-30"
12"-24"	12"-30"	12"-30"
10"-24"	12"-30"	12"-30"
1000 mm	1200 mm	1200 mm
380 mm	380 mm	1200 mm
12 kN	11,5 kN	11,5 kN
7-18 UpM	7-20 UpM	7-20 UpM
Non / oui	Non / oui	Non / oui
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
230 V, 16 A	230 V, 16 A	230 V, 16 A
1920 × 1615 × 1685 mm	1481 × 1863 × 1880 mm	1290 / 1350 × 2240 × 1850 mm
310 kg / 330 kg	465 kg	820 kg
Non	Oui	Oui
Non	Option / oui	Non
400.- (5116)	550.- (5118)	550.- (5118)
Oui	Non	Non
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Oui	Non	Non
Oui	Non	Non
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Oui	Non	Non
Oui	Non	Non
Oui	Non	Non
Oui	Oui	Non

# ACCESSOIRES MONTAGE DE PNEUS



- ESA-ART. N° 103837**
- ESA-ART. N° 603900**
- ESA-ART. N° 607361**
- ESA-ART. N° 607047**
- ESA-ART. N° 13278**

TECAR Pâte à monter les pneus, noire, 5 kg  
Lube1 Gel de montage des pneus, spray de 400 ml  
Pinceau pour pâte de montage de pneus, rond  
OSRAM Kit de réparation de pneus TYREseal  
Sealfix Nécessaire de réparation pour pneus



511230



601873



607003



45599



607053



127011

**ESA-ART. N° 607053**

ALLIGATOR Valve caoutchouc TR 414, PW TL, OE Premium, 100 pcs.

**ESA-ART. N° 607003**

Crayon pour pneus, blanc, lot de 12 pcs.

**ESA-ART. N° 511230**

MILWAUKEE Visseuse à choc à accu ½" M12 FIWF12-422X

**ESA-ART. N° 601873**

ESA Wheel Trolley XL 2 freins

**ESA-ART. N° 45599**

ESA Sac à pneus pour pneus jusqu'à env. 22", garniture de 50 pcs.

**ESA-ART. N° 127011**

MECHANIX Gants original 4X, taille L

## GEODYNA EST SYNONYME D'ÉQUILIBRAGE

Les équilibreuses de roues professionnelles de Hofmann destinées aux garages, aux revendeurs de pneus et aux concessionnaires couvrent toutes les exigences, de la voiture de sport au camion léger. Elles vous aident à obtenir une rotation homogène de la roue à n'importe quelle vitesse. Elles viennent à bout des vibrations du volant, qui peuvent éventuellement endommager la mécanique, en un temps record et évitent ainsi le risque d'usure inégale des pneus.

Chaque équilibreuse de Hofmann est facile et sûre à manier, tout en vous offrant rapidité et durabilité. Équipées de possibilités de diagnostic ultramodernes, de caméras 3D et de moniteurs tactiles, elles vous permettent une productivité élevée et un équilibrage toujours précis, même pour un grand nombre de roues.

### HOMOLOGATIONS CONSTRUCTEURS

BMW, DAIMLER, OPEL, RENAULT, GROUPE VOLKSWAGEN et VOLVO



Le Power Clamp serre la roue de manière précise grâce à une technologie électromagnétique, avec une force constante, et évite ainsi de devoir «rééquilibrer».



La saisie automatique et sans contact de la largeur des jantes offre une exactitude élevée et un grand confort d'utilisation avec 30% d'économie de temps sur tout le processus par rapport à la mesure manuelle.



En touchant simplement l'écran, les techniciens peuvent demander au système de faire pivoter automatiquement la roue jusqu'à la position précise pour l'application des masses.



Pour une exactitude et une efficacité renforcées, un scanner laser indique l'endroit exact où placer les masses.



Deux techniciens peuvent utiliser simultanément l'équilibreuse et commander rapidement leurs masses d'équilibrage.



Les techniciens doivent simplement toucher la jante avec la pique de départ, et le système entre automatiquement les dimensions de la jante et sélectionne le mode d'équilibrage de poids approprié.



● **GEODYNA 7100 – RAL 7040**

Réparations générales

L'équilibreuse de roues pour voitures particulières avec un service de volume de pneus faible offre une exactitude élevée et un encombrement minimum. Entrée semi-automatique du déport et du diamètre de jante avec technologie 2D et entrée manuelle de la largeur de jante.

**ESA-Art. n° 610463**



● **GEODYNA 7340P – RAL 7040**

Pour les volumes de pneus importants

L'équilibreuse de roue pour voitures particulières destinée aux garages et magasins de pneus avec un volume de services de pneus moyen. Avec geoTOUCH™, l'écran tactile avec son interface graphique DIAMOND, la geodyna® 7340 est aussi conviviale qu'une équilibreuse vidéo. Avec laser indiquant avec précision l'emplacement exact de l'application des masses (easyWeight) et dispositif de serrage à contrôle de couple Power Clamp.

**ESA-Art. n° 610464**



● **GEODYNA 7750P – RAL 7040**

Pour les volumes de pneus importants

L'équilibreuse de roue destinée aux magasins de pneus et garages avec un volume de services de pneus important. Avec geoTOUCH – l'écran tactile avec son interface graphique DIAMOND. Particulièrement ergonomique avec son lève-roues automatique. Machine avec dispositif de serrage à contrôle de couple (Power Clamp) et écran tactile 10" (geoTOUCH). Entrée semi-automatique du déport et du diamètre de jante avec pige de déport 2D geodata. Détection automatique de la largeur de jante (Smart Sonar) et laser indiquant avec précision l'emplacement exact de l'application des masses à coller dans la jante (easyWEIGHT).

**ESA-Art. n° 610465**



**FIN DE SÉRIE**



● **GEODYNA 9000P - RAL 7040**

Service premium

L'équilibre diagnostic pour les ateliers au service du pneu haut de gamme, les garages agréés, les ateliers de tuning et les fabricants d'automobiles. Avec technologie de caméra 3D. Cinq caméras CCD scannent le pneu et la jante de différentes directions moyennant des rayons laser 3D spéciaux. Une seule mesure permet de saisir toutes les données et les éventuels défauts du pneu ou de la jante sont diagnostiqués et documentés avec une précision élevée.

**ESA-Art. n° 610466**

# GARANTIE PNEU ATTRAYANTE

En exclusivité pour  
les copropriétaires de l'ESA



Inscription  
gratuite

Pour plus d'informations, consultez la page [esa.ch/fr/safepneu](http://esa.ch/fr/safepneu)

**SafePneu**  
by ESA

## ACCESSOIRES POUR HOFMANN GEODYNA

**ESA-Art. n° 608100**

Plaque de pression en plastique,  
complète

**ESA-Art. n° 610916**

Set d'accessoires pour camions légers  
avec entretoise et cône 122–172 mm

**ESA-Art. n° 602728**

Cône de centrage Ø 113–170 mm pour  
camions légers

**ESA-Art. n° 606155**

Cale d'espacement en plastique  
compatible avec cône de centrage

**ESA-Art. n° 609636**

Bague conique A 56.5–58.6 mm

**ESA-Art. n° 609638**

Bague conique F 69.4–71.3 mm

**ESA-Art. n° 608503**

Support pour rouleau de poids adhésif

## APERÇU DES ÉQUILIBREUSES HOFMANN

### Données techniques

Article	geodyna 7100	geodyna 7340p	geodyna 7750p
<b>ESA-Art. n°</b>	610463	610464	610465
<b>N° d'art. fournisseur</b>	EEWB767AEA	EEWB774APE4	EEWB773BEE
<b>Diamètre d'arbre</b>	40 mm	40 mm	40 mm
<b>Longueur d'arbre</b>	225 mm	225 mm	225 mm
<b>Résolution angulaire</b>	± 0.35°	± 0.35°	± 0.35°
<b>Largeur de jante</b>	1"-20"	1"-20"	1"-20"
<b>Diamètre de jante</b>	8"-32"	8"-32"	8"-32"
<b>Diamètre de roue max.</b>	960 mm	1050 mm	1050 mm
<b>Précision d'équilibrage</b>	1 g	1 g	1 g
<b>Poids max. de la roue</b>	70 kg	70 kg	70 kg
<b>Temps de mesure</b>	6 s	4.5 s	4.5 s
<b>Vitesse de rotation 1/min.</b>	< 100 UpM	< 200 UpM	< 200 UpM
<b>Lève-roues</b>	Option	Non	Oui
<b>Raccordement électrique</b>	230 V, 1.1 A	230 V, 1.1 A	230 V, 1.1 A
<b>Taille LxIxh</b>	1100 × 1005 × 1711 mm	1383 × 878 × 1834 mm	1940 × 1020 × 1570 mm
<b>Poids</b>	70 kg	115 kg	195 kg
<b>Montage et mise en service</b>	350.- (5109)	350.- (5109)	400.- (5110)

### Accessoires

<b>Plaque de pression</b> (plastique) (ESA-Art. n° 608100)	Oui	Oui	Oui
<b>Set d'accessoires pour camions légers avec entretoise</b> (ESA-Art. n° 610916)	Oui	Oui	Oui
<b>Cône de centrage 113-170 mm</b> (ESA-Art. n° 602728)	Oui	Oui	Oui
<b>Cale d'espacement</b> (plastique) (ESA-Art. n° 606155)	Oui	Oui	Oui
<b>Bague conique A</b> (ESA-Art. n° 609636)	Oui	Oui	Oui
<b>Bague conique F</b> (ESA-Art. n° 609638)	Oui	Oui	Oui
<b>Support pour rouleau de poids adhésif</b> (ESA-Art. n° 608503)	Non	Non	Oui

**geodyna 9000p**

610466
EEWB771AE8
40 mm
225 mm
± 0.35°
1"-20"
8"-32"
950 mm
1 g
70 kg
8 s
< 200 UpM
Non
230 V, 1.1 A
1450 × 990 × 1710 mm
155 kg
400.- (5110)

Oui

Oui

Oui

Oui

Oui

Oui

Non

## MACHINES D'ÉQUILIBRAGE CEMB

### VIRTUAL SONAR

Virtual Sonar est un logiciel qui permet de détecter la largeur des jantes sans saisie manuelle.

### LASER SPOTTER

Précision maximale dans le positionnement des masses grâce au Laser Spotter.

### AUTOADAPTIVE MODE

L'AutoAdaptive Mode est le système innovant de calcul de tolérance qui détermine pour chaque roue le poids et les dimensions, calcule la valeur de tolérance et équilibre ainsi les vibrations perçues sur le volant.

### ONE PLANE BALANCING

Le déséquilibre dynamique est celui perçu effectivement lors de la conduite. La correction est effectuée par deux contrepoids, un pour chaque niveau. Le programme One Plane Balancing minimise aussi bien le déséquilibre statique que dynamique.

### HUBMATCH

HubMatch est un logiciel innovant qui montre au technicien comment monter la roue sur le véhicule et le guide afin de minimiser les effets de l'excentricité de la roue.

### AUTOMATIC POSITIONING

Système de positionnement automatique assisté par des freins électromagnétiques, qui permet d'amener rapidement la roue en position de correction.

### AUTOMATIC APPROACH

Le système d'approche automatique permet de s'arrêter à proximité du point de correction. Ce système a été introduit afin de faciliter et d'accélérer l'équilibrage.

### BRIDE PNEUMATIQUE (SE)

Le verrouillage pneumatique de la roue permet de gagner beaucoup de temps lors du processus d'équilibrage. Celui-ci est très simple et rapide d'application et offre une haute précision de centrage de la roue.

CEMB	ER10 PRO	ER60 PRO	ER63	ER63 SE	ER70 EVO	ER70 EVO SE
Virtual Sonar	×	×	×	×		
Laser Spotter					×	×
AutoAdaptive Mode	×	×			×	×
One Plane Balancing					×	×
HubMatch					×	×
Automatic Positioning					×	×
Automatic Approach	×	×	×	×		
Bride pneumatique				×		×

## ● ER10 PRO – RAL 9006

Équilibreuse de roues 3D compacte avec écran tactile numérique

L'ER10 est une petite équilibreuse d'entrée de gamme aux caractéristiques et à la qualité imbattables. Elle combine les fonctions techniques déjà disponibles – telles que l'AutoAdaptive Mode et le Virtual Sonar – avec un frein électromagnétique qui facilite la mise en place du contrepoids. La machine identifie également les données de la roue, ce qui évite ainsi les erreurs de saisie manuelles.

**ESA-Art. n° 609782**



## ● ER60 PRO – RAL 9006

Performance maximale, encombrement minimal

L'ER60 Pro est la machine la plus compacte à faible vitesse d'équilibrage du domaine ErgoFast. Le logiciel Virtual Sonar rapide et simple d'utilisation permet une détection immédiate des paramètres de chaque roue. Également équipé de l'AutoAdaptive Mode et d'un écran tactile numérique. Un faisceau laser montre le positionnement des masses.

**ESA-Art. n° 609781**



## ● ER63 – RAL 9006

Équilibreuse de roues avec écran multifonction numérique

Cette équilibreuse numérique automatique facilite le positionnement correct des masses adhésives grâce à un faisceau laser et augmente ainsi la précision d'équilibrage. La pige de déport automatique mesure le déport et le diamètre de jantes jusqu'à 28". Cette machine ne comporte aucune bride pneumatique.

**ESA-Art. n° 609778**





● **ER63 SE – RAL 9006**

Équilibreuse de roues numérique de dernière génération

L'ER63 SE offre les mêmes fonctions que l'ER63. À la seule différence que l'ER63 SE possède un verrouillage pneumatique de la roue.

**ESA-Art. n° 609779**



● **ER70 EVO – RAL 9006**

Fiabilité, performance et design

Cette machine se caractérise par son excellente maniabilité grâce à l'écran tactile, le laser SPOTTER qui localise la position exacte des contrepoids, et le Sonar LA, qui détecte automatiquement la largeur de roue des jantes en acier. Grâce à son dispositif de positionnement automatique, le nouveau modèle ER70 EVO est encore plus performant.

**ESA-Art. n° 607790**



● **ER70 EVO SE – RAL 9006**

Équilibreuse de roues de haute précision avec moniteur tactile

Cette équilibreuse de roues offre beaucoup de place pour le travail sur les jantes. Avec Virtual Direct Drive (VDD), le système de mesure ultrarapide ne nécessitant aucun entretien. Le frein électrique et le SONAR mesurent automatiquement la largeur de roue. De plus, la pige de déport mesure le déport et le diamètre de jantes jusqu'à 28". La livraison comprend tous les programmes pour les spécialistes de l'équilibrage (SPLIT, OPT, ALU). Cette machine est équipée d'une gestion de plusieurs utilisateurs et d'un faisceau laser pour le positionnement des masses à l'intérieur de la jante. Cette machine comporte une bride pneumatique.

**ESA-Art. n° 608174**



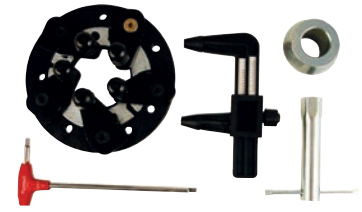
## ACCESSOIRES POUR ÉQUILIBREUSES CEMB



**ESA-Art. n° 51982**  
Cale d'espacement G36



**ESA-Art. n° 76008**  
Cône de centrage, 97–170 mm,  
Ø 40 mm



**ESA-Art. n° 75900**  
Dispositif de serrage universel  
UH20/2, Ø 40 mm



**ESA-Art. n° 76002**  
Plaque de serrage combinée pour les  
roues à 5 trous SR5-SE2, 40 Ø mm,  
pneumatique



**ESA-Art. n° 507058**  
HAWEKA QuickPlate V  
Plaque de serrage modèle à 5 trous



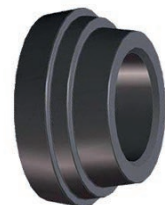
**ESA-Art. n° 602146**  
Compas de mesure de jante



**ESA-Art. n° 610560**  
Grand cône, pour roues de  
camions légers



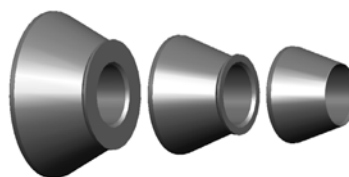
**ESA-Art. n° 76223**  
Plaque de serrage combinée à 5 trous  
SR 5/2 Ø 40 mm



**ESA-Art. n° 613679**  
Cône pour Audi, VW, BMW, Smart,  
Porsche



**ESA-Art. n° 75997**  
Capot de protection, grand, pour jantes  
alu Ø 40 mm



**ESA-Art. n° 503397**  
Jeu de cônes de centrage CEMB + REMA  
TIP TOP



**ESA-Art. n° 503399**  
Écrou à serrage rapide Pro Grip avec  
poignées



**ESA-Art. n° 612786**  
Entretoise à utiliser avec WD



**ESA-Art. n° 75982**  
Cône pour camions légers + bague entretoise Ø 40 mm



**ESA-Art. n° 52076**  
Écrou à serrage rapide, filetage 40x3



**ESA-Art. n° 503396**  
Jeu d'adaptateurs CEMB + REMA TIP  
TOP



**ESA-Art. n° 615270**  
CEMB Lève-roues

## ACCESSOIRES D'ÉQUILIBRAGE



**ESA-Art. n° 605178**  
TECAR Rouleau de masses d'équilibrage  
adhésives, acier, galvanisées, 5 kg



**ESA-Art. n° 608462**  
HOFMANN Rouleau de masses d'équi-  
librage adhésives Type 358, argent, 5 kg



**ESA-Art. n° 618729**  
Aide à la pose



**ESA-ART.- NR. 612534**  
HOFMANN Décolleur de poids adhésifs



**ESA-Art. n° 131739**  
Décolleur de poids adhésifs en  
caoutchouc



**ESA-Art. n° 123357**  
REMAXX-Exive Liquide de retrait des  
masses adhésives, spray de 500 ml

# PROMOUVOIR DÈS MAINTENANT LE SECTEUR DES PNEUS

Outre les concepts de garage le GARAGE, sympacar et CHECKBOX, votre ESA propose également le module de garage **«Spécialiste du pneu»**.

Ce module s'adresse aux garagistes souhaitant offrir un service irréprochable à leurs clientes et clients dans le domaine des pneus. En tant que spécialiste du pneu, vous conseillez vos clientes et clients, leur vendez des pneus que vous montez et stockez de manière professionnelle.

## | VOICI LES PRESTATIONS QUI VOUS ATTENDENT

- Utilisation de la désignation «Spécialiste du pneu»
- Panneau de modules gratuit
- Soutien de votre ESA à la commercialisation
- Au besoin, une formation/des conseils marketing annuels dans votre garage
- Des cours spécifiques gratuits et à tarif réduit dispensés par nos partenaires de pneus
- Garantie gratuite et exclusive de deux ans SafePneu
- Réductions sur les produits liés aux pneus

## | VOICI VOS OBLIGATIONS

1. Copropriétaire de l'ESA
2. Au moins deux tiers de vos achats de pneus par l'intermédiaire de l'ESA
3. Cotisation annuelle de CHF 480.– (les partenaires de concept le GARAGE et sympacar bénéficient d'un rabais de 50%)
4. Durée contractuelle minimale de 1 an

## | CELA VOUS SEMBLE-T-IL INTÉRESSANT?

Inscrivez-vous tout simplement auprès de votre responsable régional BC.

## APERÇU DES ÉQUILIBREUSES CEMB

Données techniques			
Article	ER10 pro	ER60 PRO	ER63
ESA-Art. n°	609782	609781	609778
N° d'art. fournisseur	GEQCL0700724	GEQ154601742	GEQCL0600774
Diamètre d'arbre	40 mm	40 mm	40 mm
Largeur de jante	1,5"–20"	1,5"–20"	1,5"–20"
Diamètre de jante	10"–30"	10"–30"	10"–30"
Précision d'équilibrage	0.5 g	1 g	0.5 g
Poids max. de la roue	< 75 kg	< 75 kg	< 75 kg
Temps de mesure	4.7 s	4.7 s	4.7 s
Vitesse de rotation 1/min.	100 UpM	100 UpM	100 UpM
Lève-roues	Option	Option	Option
Raccordement électrique	115/230 V, 50/60 Hz	115/230 V, 50/60 Hz	115/230 V, 50/60 Hz
Taille LxIxxH	1006 × 967 × 1219 mm	961 × 1010 × 1255 mm	1238 × 965 × 1785 mm
Poids	110 kg	120 kg	120 kg
Montage et mise en service	350.– (5109)	350.– (5109)	350.– (5109)
Accessoires			
<b>Cale d'espacement G36 mm</b> (ESA-Art. n° 51982)	Oui	Oui	Oui
<b>Cône de centrage, 97-170 mm, 40 Ø mm</b> (ESA-Art. n° 76008)	Oui	Oui	Oui
<b>Dispositif de serrage universel UH20/2, Ø 40 mm</b> (ESA-Art. n° 75900)	Oui	Oui	Oui
<b>Plaque de serrage combinée pour les roues à 5 trous SR5-SE2 Ø 40 mm pneumatique</b> (ESA-Art. n° 76002)	Oui	Oui	Oui
<b>QuickPlate V Plaque de serrage modèle à 5 trous</b> (ESA-Art. n° 507058)	Oui	Oui	Oui
<b>Compas de mesure de jante 1020</b> (ESA-Art. n° 602146)	Oui	Oui	Oui
<b>Grand cône, pour roues de camions légers</b> (ESA-Art. n° 610560)	Oui	Oui	Oui
<b>Plaque de serrage combinée à 5 trous SR 5/2 40 mm Ø</b> (ESA-Art. n° 76223)	Oui	Oui	Oui
<b>Cône pour Audi, VW, BMW, Smart, Porsche</b> (ESA-Art. n° 613679)	Oui	Oui	Oui
<b>Capot de protection, grand, pour jantes alu 40 Ø</b> (ESA-Art. n° 75997)	Oui	Oui	Oui
<b>Jeu de cônes de centrage CEMB + REMA TIP TOP</b> (ESA-Art. n° 503397)	Oui	Oui	Oui
<b>Écrou à serrage rapide Pro Grip avec poignées</b> (ESA-Art. n° 503399)	Oui	Oui	Oui
<b>Entretoise à utiliser avec WD</b> (ESA-Art. n° 612786)	Oui	Oui	Oui
<b>Cône pour camions légers + bague entretoise Ø 40 mm</b> (ESA-Art. n° 75982)	Oui	Oui	Oui
<b>Écrou à serrage rapide, filetage 40x3</b> (ESA-Art. n° 52076)	Oui	Oui	Oui
<b>Jeu d'adaptateurs CEMB + REMA TIP TOP</b> (ESA-Art. n° 503396)	Oui	Oui	Oui
<b>CEMB Lève-roues</b> (ESA-Art. n° 615270)	Oui	Oui	Oui

<b>ER63 SE</b>	<b>ER70 EVO</b>	<b>ER70 EVO SE</b>
609779	607790	608174
GEQCL0600770	GEQCL0500648	GEQCL0500646
40 mm	40 mm	40 mm
1,5"-20"	1,5"-20"	1,5"-20"
10"-30"	10"-30"	10"-30"
0.5 g	0.5 g	0.5 g
< 75 kg	< 75 kg	< 75 kg
4.7 s	4.7 s	4.7 s
100 UpM	100 UpM	100 UpM
Option	Option	Option
115/230 V, 50/60 Hz	115/230 V, 50/60 Hz	115/230 V, 50/60 Hz
1238 × 965 × 1785 mm	1305 × 1314 × 1501 mm	1305 × 1314 × 1501 mm
120 kg	120 kg	120 kg
350.- (5109)	400.- (5110)	400.- (5110)

Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Oui	Oui	Oui
Non	Non	Non
Non	Non	Non
Oui	Oui	Oui
Non	Non	Non
Non	Non	Non
Oui	Oui	Oui

## LE «CHEVAL DE TRAIT» DU DOMAINE DES PNEUS

GIULIANO est une entreprise de renom et le fabricant de démonte-pneus de qualité supérieure. L'offre de produits et technologies spécifiques est adaptée à chaque type de véhicule. Les démonte-pneus sont équipés de nombreuses fonctions innovantes, dont la plupart sont brevetées par GIULIANO.

### **POWER X**

Assure une double puissance de serrage (uniforme) des griffes et une conservation et une fiabilité presque infinies du plateau centreur.

### **PO SYSTEM**

Le PO System (standard) breveté ramène automatiquement la palette du détalonneur en position initiale après l'introduction.

### **HP4 / HP119**

Le bras auxiliaire d'appoint pour une aide précieuse lors du montage/démontage de pneus runflat, UHP et taille basse.

### **CENTER DRIVEN CONCEPT CDC (BREVET GIULIANO)**

Des disques détalonneurs désaxés permettent une introduction plus rapide et un meilleur décollement du pneu de la jante.

### **LÈVE-ROUES**

Un lève-roues confortable réduit la charge de travail et augmente la productivité (optionnel).

### **MOTOINVERTER**

Pour un entraînement plus rapide, plus précis et plus fiable.

### **PAR-MOVE CONCEPT (BREVET GIULIANO)**

Positionnement et verrouillage du bras de manœuvre ergonomique et équilibré sans effort. Une fois verrouillé, l'outil de montage se déplace vers le haut et vers l'arrière afin de garantir un espace de 2 mm avec le bord de la jante. Le design de parallélogramme permet d'économiser de la place par rapport aux démonte-pneus à bras basculant et d'installer la machine à côté d'un mur.

### **SPACE SAVER**

Grâce à la structure avec la colonne verticale fixe, l'espace de travail correspond aux dimensions de la machine.

### **LEVER – NO LEVER (BREVET EXCLUSIF GIULIANO)**

Le seul système qui allie les avantages d'un dispositif «leverless» à l'outil de montage traditionnel, quasiment deux machines en une! Pour le montage/démontage des roues de voitures particulières sans utiliser de levier décolle-talons.

### **SMART LOCK (BREVET GIULIANO)**

Le dispositif de blocage manuel par disque le plus rapide au monde! Grâce au collier de serrage «extensible», après avoir introduit le goujon dans le trou central de la roue, il suffit d'un seul mouvement du levier Smart Lock à 90° pour bloquer la roue.

### **BP1 PLUS (BREVET EXCLUSIF GIULIANO)**

Le bras auxiliaire breveté BP1 Plus se positionne automatiquement en repos à la fin du processus, permettant à l'opérateur de toujours rester dans la même position de travail.

## ● SX228 PRO – RAL 7016

Démonte-pneus 3D compact avec écran tactile numérique

Démonte-pneus superautomatique avec bras vertical basculant, équipé en plus du bras pousse-talon HP4, pour faciliter les opérations de montage/démontage des pneus runflat, taille basse et UHP, et du plateau tournant breveté à quatre vérins POWER X.

ESA-Art. n° 619483



## ● SX119 PRO LNL – RAL 7016

Pour les revendeurs de pneus traitant des volumes importants

Démonte-pneus haute performance sans levier avec deux bras d'appoint à fonction combinée, dispositif de blocage breveté à quatre vérins POWER X et mouvement à parallélogramme PAR-MOVE breveté. Dispositif Leverless (sans l'aide d'un levier) breveté. Structure peu encombrante: aucun espace supplémentaire n'est nécessaire derrière la machine dans l'atelier.

ESA-Art. n° 619484



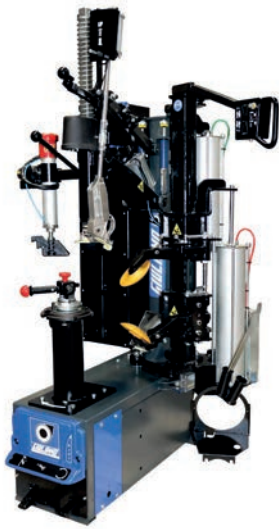
## ● XBOSS – NOIR

Pour les spécialistes pneus ultraprofessionnels

Le démonte-pneus XBoss innovant super automatique, sans contact et sans levier représente l'étape ultime du processus de développement des démonte-pneus sans levier. XBoss est fondé sur le système breveté SA FAST. Un positionnement simple de la roue permet de monter ou démonter le pneu grâce à l'action automatisée de trois outils indépendants (TriTool).

ESA-Art. n° 619485





● **S121 – RAL 7016**

Pour le service sur pneus runflat et UHP

Le S121 à tige centrale avec châssis renforcé, potence verticale fixe et concept de bras de commande à parallélogramme PAR-MOVE (brevet Giuliano). Cette nouvelle technologie de pointe permet de gagner de la place dans l'atelier, en installant le démonte-pneu contre le mur, et ne nécessite aucun espace arrière supplémentaire. Elle garantit également une rigidité extrêmement puissante des pièces de fonctionnement, grâce à une conception ergonomique avancée, aidant à manipuler différents types de pneus de la manière la plus simple et la plus facile.

**ESA-Art. n° 619486**

**ACCESSOIRES POUR DÉMONTE-PNEUS GIULIANO**



**ESA-Art. n° 619466**  
Kit de gonflage des pneus GUN 1



**ESA-Art. n° 619467**  
Kit de gonflage des pneus GUN 2 – uniquement pour XBoss



**ESA-Art. n° 619468**  
Kit de gonflage des pneus GUN 4 – seulement pour les machines de la série S119



**ESA-Art. n° 619469**  
Kit de gonflage des pneus GUN 4 – seulement pour les machines de la série S121, S122



**ESA-Art. n° 619470**  
Lève-pneus pneumatique WL 4



# PNEUS, JANTES ET ENJOLIVEURS

43755

115645



ESA-Art. n° 43755 ALBRECHT MASTER LINE Enjoliveurs sail Plus noir, 15", jeu de 4 pièces

ESA-Art. n° 115645 ALBRECHT MASTER LINE Enjoliveurs Hill 15", jeu de 4 pièces

# ENTRETIEN DES ROUES ET DES PNEUS

107815

131433

13169



ESA-Art. n° 131433 TECAR Spray rénovateur, 400 ml

ESA-Art. n° 107815 SONAX Détergent pour jantes sans acide, 230500, 5 l

ESA-Art. n° 13169 SONAX Nettoyant caoutchouc, 340505, bidon de 5 l

## APERÇU DES DÉMONTE-PNEUS GIULIANO

### Données techniques

Article	sx228 pro	sx119 pro Inl	xboss
<b>ESA-Art. n°</b>	619483	619484	619485
<b>N° d'art. fournisseur</b>	0203245I	0203263I	0202503I
<b>Plage de serrage extérieure</b>	10"-27"	10"-27"	12"-30"
<b>Plage de serrage intérieure</b>	12"-29"	12"-29"	12"-30"
<b>Diamètre de roue max.</b>	1100 mm	1100 mm	1200 mm
<b>Largeur de roue max.</b>	415 mm	415 mm	406 mm
<b>Poids max. de la roue</b>	–	–	80 kg
<b>Puissance du cylindre de détalonnage à 10 bars</b>	30800 N	30800 N	6860 N (700 kg)
<b>Pression de fonctionnement</b>	10 bars (145 psi)	10 bars (145 psi)	8 - 10 bars (116 – 145 psi)
<b>Certifié WDK</b>	Oui	Oui	Oui
<b>Alimentation électrique</b>	400V-3ph-2 speed 220V-1ph 220V-1ph-2 speed	400V-3ph-2 speed 220V-1ph 220V-1ph-2 speed	220V-1ph
<b>Puissance du moteur</b>	0.8 / 1.1 kw (3 ph)	0.8 / 1.1 kw (3 ph)	0.75 kW / 2 speed
<b>Vitesse de rotation</b>	7–14 rpm	7–14 rpm	7–16 rpm
<b>Pression des pneus max. préréglée</b>	3.5 bars (50 Psi)	3.5 bars (50 Psi)	3.5 bars (50 Psi)
<b>Poids net</b>	360 kg	428 kg	640 kg
<b>Taille Lxlxh</b>	1590 × 1930 × 2040 mm	1390 × 1350 × 2170 mm	1800 × 1850 × 1750 mm
<b>Montage et mise en service</b>	400.– (5116)	400.– (5116)	550.– (5118)

### Accessoires

<b>Kit de gonflage des pneus GUN 1</b> (ESA-Art. n° 619466)	Oui	Oui	Non
<b>Kit de gonflage des pneus GUN 2 – uniquement pour XBoss</b> (ESA-Art. n° 619467)	Non	Non	Oui
<b>Kit de gonflage des pneus GUN 4 – uniquement pour les machines de la série S119</b> (ESA-Art. n° 619468)	Non	Oui	Non
<b>Kit de gonflage des pneus GUN 4 – uniquement pour les machines de la série S121, S122</b> (ESA-Art. n° 619469)	Non	Non	Non
<b>Lève-roues pneumatique WL 4</b> (ESA-Art. n° 619470)	Non	Non	Non

**s121**

619486

02032621

12"-30"

12"-30"

1200 mm

406 mm

80 kg

11770 N (1200 kg)

8 - 10 bars (116 - 145 psi)

Oui

220V-1ph

0.75 kW / 2 speed

7-16 rpm

3.5 bars (50 Psi)

365 kg

1120-1690 x 1280 x 1770-2200 mm

450.- (5117)

Non

Non

Non

Oui

Oui

## APPAREILS TPMS

Votre ESA – votre partenaire fiable dans le domaine des capteurs TPMS et des appareils programmables adaptés! Notre expertise se reflète dans notre vaste assortiment, qui représente une compétence professionnelle du plus haut niveau. Quelles que soient vos exigences, chez nous, vous trouverez toujours la solution idéale. Plongez dans l'univers de nos solutions TPMS et jugez vous-même de la qualité et de la diversité.

### VOICI LE BARTEC TECH600:



Le Bartec TECH600 avec écran couleur 2.8 pouces est la solution TPMS abordable haut de gamme de votre ESA. Les caractéristiques uniques de cet appareil sont ses processus sans fil, qu'il s'agisse de sa charge inductive, ou de sa comptabilité Wi-Fi et Bluetooth. En plus des fonctions TPMS de base, de l'activation de capteurs, de la programmation de capteurs et du processus d'apprentissage OBD II, le TECH600 offre d'autres fonctions utiles telles que le Wi-Fi et la charge simple inductive. Cet appareil est également parfaitement paré pour les technologies d'avenir. Le Bartec TECH600 possède un boîtier à revêtement caoutchouc avec bordure de protection facile à manipuler pour les droitiers, comme pour les gauchers.

#### Points forts:

- Sans fil (Wi-Fi, Bluetooth, module OBD II, charge inductive)
- Identification de capteurs (OE ou aftermarket)
- Identification de capteurs avancée (identification de capteurs universels)
- Multiprogrammation permettant d'économiser du temps (4 capteurs Bartec RITE programmables simultanément)
- BLE Bluetooth Low Energy (lecture de la toute dernière génération de capteurs, adapté pour tous les modèles Tesla actuels)

**ESA-Art. n° 200687269 Bartec TECH600 y c. OBD**

### VOICI AUTODIAGNOS TIRE DE CONTINENTAL:

Autodiagnos Tire 200:



le Tire 200 est le smartphone des produits TPMS de votre ESA. Le grand écran tactile de 5 pouces convainc grâce à sa manipulation simple et son temps de réaction rapide. Grâce à sa connexion Wi-Fi et ses mises à jour over the air, le Tire 200 est toujours actuel et vous guide pas à pas à travers la routine de tâches automatisée.

La sélection des capteurs et le vaste processus d'apprentissage par marque, modèle et année de construction sont conviviaux et conçus de manière claire. Les informations de connexion intégrées pour le système AutoAuth pour les véhicules équipés de secure Gateway font partie de l'équipement standard, tout comme la comparaison ID de la recherche d'erreurs pour les informations des capteurs sauvegardées dans le véhicule.

**ESA-Art. n° 200734196 Autodiagnos Tire 200**

### Autodiagnos Tire 300:

Le Tire 300 est la tablette de la série Continental avec un écran de 8 pouces et répond à toutes les exigences en matière de roue, qu'il s'agisse d'une gestion de flotte ou de votre garage. Toutes les fonctions du Tire 300 et plus encore sont la raison pour laquelle les professionnels choisissent cet appareil et ne souhaitent plus jamais s'en passer. Grâce à sa mémoire importante, vous pouvez sauvegarder directement sur la tablette les données de vos clients et des véhicules, tandis que le module RFID intégré permet d'identifier les pneus. Le Tire 300 permet également de prendre directement des photos à des fins de documentation.



**ESA-Art. n° 200734197 Autodiagnos Tire 300**

### VOICI LE BOSCH TPA300:

Le BOSCH TPA 300 est un solide compagnon au quotidien dans votre garage. Grâce au réseau de la marque BOSCH, il est compatible avec plus de 95% de tous les véhicules équipés TPMS. L'écran couleur de 2.8 pouces vous guide pas à pas à travers la programmation des capteurs. Grâce aux mises à jour régulières, les nouveaux véhicules sont rapidement disponibles pour la programmation, et ce, gratuitement durant les trois premières années!

Sa batterie puissante garantit au TPA 300 env. 300 programmations avant de devoir être rechargé.

Idéal en complément du logiciel de diagnostic de Bosch ESI.



**ESA-Art. n° 615126 Bosch TPMS TPA 300**

# NOUS PARLONS DE TPMS?

Besoin d'outils & de capteurs?

esa.ch

## LAVE-ROUES

Les lave-roues REDDY fonctionnent avec de l'eau froide sous haute pression et du détergent et garantissent un nettoyage optimal des roues. L'eau ne doit pas être chauffée, les machines sont opérationnelles immédiatement et à tout moment. Ne nécessite aucun agent de sablage plastique. Les modèles avec pompe intégrée pour l'eau usée sont destinés à des distances d'écoulement de l'eau plus élevées.



### LAVE-ROUES À HAUTE PRESSION REDDY 2.0

#### Données techniques

Consommation en eau	10 l
Prise d'eau	2 bars / min.
Diamètre de roue	500 – 800 mm
Largeur de roue	135 – 340 mm
Pression	min. 7 bars, max. 8 bars
Pression de buse	100 bars
Raccordement électrique	400 V, 50 Hz
Dimensions LxIxh	106 × 93 × 136 cm
Poids	265 kg

### LAVE-ROUES AUTOMATIQUE À HAUTE PRESSION REDDY@4



#### Données techniques

Consommation en eau	10 – 16 l
Prise d'eau	2 bars min./15 l/min
Diamètre de roue	520 – 750 mm
Largeur de roue	135 – 350 mm
Pression	min. 7 bars
Pression de buse	100 bars
Raccordement électrique	400 V, 50 Hz
Dimensions LxIxh	115 × 171 × 147 cm
Poids	430 kg

ESA-Art. n°	Désignation	N° d'art. fournisseur
604702	Lave-roues REDDY 2.0	034600078
604703	Lave-roues REDDY 2.0 avec pompe pour l'eau usée	034600079
507813	Lave-roues automatique REDDY@4	034600070
508054	Lave-roues automatique REDDY@4 avec pompe pour l'eau usée	034600071

## HOFMANN TREADREADER – 3D APPAREIL DE MESURE DE LA PROFONDEUR DU PROFIL DES PNEUS

### TREADREADER – SCANNER PORTABLE

La technologie de mesure de pneus brevetée TreadReader crée une analyse en 3D détaillée de chaque pneu, composée de 300 000 points de mesure, avec une précision de < 0.2 mm. En analysant la largeur totale du pneu, TreadReader va bien au-delà de la précision et de la fiabilité des jauges de profondeur de profil manuelles conventionnelles et des dispositifs de mesure à pointe laser sans contact, en produisant une restitution en 3D détaillée montrant l'état de la bande de roulement avec une clarté absolue.

### TREADMANAGER ET APPLICATION TREADREADER

L'application TreadReader est disponible pour Android et iOS. Cette application conviviale et gratuite guide l'utilisateur à travers le processus d'analyse. Il vous suffit de quelques étapes pour paramétrer le scanner sur votre téléphone portable ou votre tablette, configurer les détails, exécuter les analyses et accéder aux données sauvegardées. Les puissants algorithmes calculent les profondeurs de bande de roulement en générant des résultats en 3D avec codes couleurs pour montrer l'état des pneus; une alerte et alarme d'erreur sont également affichées pour chaque position d'essieu et de pneu. Solution entièrement intégrée pour le scanner portable, la plate-forme de gestion de pneus sur cloud vous permet d'améliorer la productivité de service et de doper les ventes. Elle stocke les données d'analyse, du véhicule et du pneu de façon professionnelle en permettant ainsi aux responsables de service d'afficher des rapports sur le nombre de véhicules analysés, l'activité du technicien ainsi que les opportunités commerciales pour pneus et contrôles de géométrie.

## TREADREADER 3D APPAREIL DE MESURE DE LA PROFONDEUR DE PROFIL DES PNEUS – RAL 5015 BLEU

- ✓ Utilisable sur pneus secs et mouillés
- ✓ Jusqu'à 300 000 points de mesure avec une précision de < 0.2 mm
- ✓ Mobile
- ✓ Application TreadReader disponible pour Android et iOS

#### Données techniques

Dimensions (Lxlxh)	186 × 96 × 84 mm ≈ 7.3" × 3.8" × 3.3"
Zone de balayage	50 mm × 26 mm ≈ 2" × 1"
Profondeur de profil max.	26 mm ≈ 1"
Précision de mesure	< 0.2 mm ≈ 0.008"
Classe de laser	Classe 1
Transmission des données	Wi-Fi 2.4 GHz
Température de fonctionnement	de 0° C à 50° C ≈ de 32° F à 122° F
Raccordement électrique	Accu interne rechargeable via USB 3.1 type C (5VDC@2.1A)



**SCANNER POUR  
PLUS D'INFORMATIONS  
SUR TREADREADER**



ESA-Art. n°

Désignation

N°- art. fournisseur

613490

● TreadReader 3D Appareil de mesure de la profondeur du profil des pneus

EETDEU913A



Vous trouverez d'autres articles et informations dans **l'ESA-eShop**.

COORDONNÉES



*avec*  
**ESA+**  
Pour être plus forts