

Assortiment



AGRO

ELECTRONIQUE

Le produit suisse
de qualité pour
le secteur agricole

2026



Tachotron GPS TZ24

Application: tracteurs, semoirs, machines de récolte

Fonctions: vitesse, distance, nombre de tours, heures, avec débit, surface, sortie du signal supplémentaires chez le TZ24full

Alimentation: 12 V

Dimension: 115×65×40 mm

Contient: appareil, support

G3050

TZ24light
Fr. 480.00

G3051

TZ24full
avec débit, surface,
sortie du signal
supplémentaires
Fr. 580.00



Multi-compteur d'heures MUZY11

Application: entreprises de travaux agricoles

Fonctions: capture des heures de travail pour max. 50 utilisateurs, rappel des «jobs», total des heures de chaque utilisateur, transfert de données par clé USB

Alimentation: 12 V

Dimension: 170×105×35 mm

Contient: appareil, support, câble de raccordement, clé USB

G3001

Fr. 849.50



Compteur de surface MTC11-AR

Application: tracteurs, récolteuses automotrices
Fonctions: surface, surface total, nombre de lignes, temps, vitesse et distance, rappel des 20 dernières surfaces

Alimentation: 12 V
Dimension: 165×105×35 mm
Contient: appareil, support, capteur 4 m, connecteur, câble de raccordement, interrupteur à tirage, 4 aimants

G3010

Fr. 618.70



Compteur universel TC97

Application: véhicules, récolteuses automotrices
Fonctions: surface, surface totale, réduction du nombre de lignes, largeur de travail, heures de travail, vitesse, distance, l/ha, l/min

Alimentation: 12 V
Dimension: 135×75×45 mm
Contient: appareil, support, capteur 4 m, connecteur, câble de raccordement, 4 aimants, interrupteur à tirage

G3008

Fr. 790.00

S6001

capteur de débit
Fr. 679.10

K1003

2^e support
Fr. 165.50



Régulateur d'entrée HK97

Application: broyeur de bois
Fonctions: règle l'entrée dépendant de nombre de tours

Alimentation: 12 V (jusqu'à max. 5 A de consommation)
Dimension: 191×120×87 mm
Contient: appareil, capteur 4 m, connecteur, aimants, boîtier de protection

G3015

Fr. 815.60



Raincontrol RC97

Application: machine d'irrigation, arroseurs automatiques
Fonctions: règle avec précision la vitesse d'enroulement, affiche la distance et le temps restant, pré et post-irrigation réglables

Alimentation: 12 V
Dimension: 135×75×45 mm
Contient: appareil, support, capteur 5 m, connecteur

G3014

Fr. 719.60



Servomoteur Joventa pour Raincontrol RC97

E4005

Pour arroseur (Rollomat), montage sur la vanne bypass, pour RC97.

Fr. 421.50

Angle de réglage: 90°
Longueur du câble: 1000 mm
Alimentation: adapté à 12 volt



Rouleau détecteur RC pour Raincontrol RC97

M2003

Enregistre la vitesse d'enroulement.
Livré avec support.

Fr. 194.00



Tachotron TZ84 (version de montage apparent)

G3003

Application: équipement ultérieur pour tracteurs, indique la vitesse avec précision

Fr. 490.00

Fonctions: vitesse et distance, vitesse de prise de force en option (G3004)

K1001

bague-aimant et capteur Hall pour la vitesse de prise de force
Fr. 112.00

Alimentation: 12 V
Dimension: 60×40×120 mm
Contient: appareil, support, capteur 4 m, connecteur, 4 aimants

K1002

2^e support pour TZ84
Fr. 117.00



Tachotron TZ06 (version de montage intégré)

G3006

Application: équipement ultérieur pour tracteurs, indique la vitesse avec précision

Fr. 490.00

Fonctions: vitesse et distance, vitesse de prise de force en option (G3007)

K1001

bague-aimant et capteur Hall pour la vitesse de prise de force
Fr. 112.00

Alimentation: 12 V
Dimension: Ø 52 mm, 60 mm de profondeur
Contient: appareil, étrier métallique, capteur 4 m, connecteur

90299000

bague de réduction
Ø 60–52 mm
Fr. 14.50



Affichage compte-tours DEK22

G3045

Application: pompes, entraînements hydrauliques

Fr. 378.30

Fonctions: indique le nombre de tours et surveille la rotation, saisit heures de travail, 2 sorties dépendantes de nombre de tours

Alimentation: 12 V
Dimension: 65×115×40 mm
Contient: appareil, connecteur



Compteur d'heures ZT03

Application: machines de location
 Fonctions: saisit la durée du travail, totalise les heures de travail de la machine

Alimentation: 4× AAA / LR03
 Dimension: 115×65×40 mm
 Contient: appareil, capteur 1,5 m, aimant, piles

Options: avec amortisseurs de vibrations

avec compteur journalier et total

contact permanent, par exemple capteur de pression DS S4250

avec 2 capteurs pour 2 signaux différents

avec durée de travail et affichage compte-tours

compteur à vibrations

G2001

Fr. 343.50

G2002

Fr. 372.30

G2003

Fr. 343.50

G2004

Fr. 343.50

G2021

Fr. 403.00

G2006

Fr. 445.50

G2005

Fr. 375.20



Compteur de trajets pour citerne à lisier GUZ08

Application: citerne à lisier avec indicateur du niveau
 Fonctions: capture des trajets d'épandage indication en nombre

Alimentation: 4× AAA / LR03
 Dimension: 115×65×40 mm
 Contient: appareil, 2 capteurs par 1,5 m, aimants, piles

G2015

Fr. 489.00

G2018

version pour capteur de pression DS S4250, comptage par curseur
 Fr. 422.70



Compteur de trajets pour épandeuse à fumier MIZ07

Application: épanduses à fumier
 Fonctions: capture des trajets d'épandage, indication en nombre

Alimentation: 4× AAA / LR03
 Dimension: 115×65×40 mm
 Contient: appareil, capteur 1,5 m, aimants, piles

G2014

Fr. 445.50



Compteur de trajets et de distance KIP11

Application: remorques bennes et remorques
Fonctions: capture des trajets d'épandage et de distance, indication en nombre, saisit la distance

Alimentation: 4× AAA / LR03
Dimension: 115×65×40 mm
Contient: appareil, capteur 3 et 5 m, piles

G2012

Fr. 488.90



Compteur de surface SAM08

Application: semoirs, machines de récolte
Fonctions: saisit la surface, affichage ares ou ha, compteur journalier et total en option (G2008), avec interruption d'impulsion en option (G2009)

Alimentation: 4× AAA / LR03
Dimension: 115×65×40 mm
Contient: appareil, capteur 3 m, 3 aimants, piles

G2007

Fr. 445.50

G2008

compteur journalier et total
Fr. 445.50

G2009

interruption d'impulsion
Fr. 455.20



Compteur de pièces CT05T

Application: presse de balles, remorques
Fonctions: compteur de pièces ou d'évènements, pré-compteur réglable, avec compteur journalier et total

Alimentation: 4× AAA / LR03
Dimension: 115×65×40 mm
Contient: appareil, capteur 1,5 m, aimant, piles

G2013

Fr. 343.50



Compteur de distance DM05

Application: remorques agricoles
Fonctions: saisit la distance en km et m (max. 999,999 km), compteur journalier et total en option (G2011)

Alimentation: 4× AAA / LR03
Dimension: 115×65×40 mm
Contient: appareil, capteur 5 m, 2 aimants, piles

G2010

Fr. 343.50

G2011

compt. journalier et total
Fr. 343.50

G3028

compt. journalier et total
12 V
Fr. 387.10



Compteur de performance ROZ12T

Application: pompes, herses rotatives
Fonctions: saisit la durée d'utilisation en fonction du nombre de tours, avec compteur journalier et total

Alimentation: 4× AAA / LR03
Dimension: 115×65×40 mm
Contient: appareil, capteur 1,5 m, aimant, piles

G2016

Fr. 445.80



Régleur pour distributeur WEST95

Application: épand. à sel, gravier et sable
Fonctions: règle le clapet automatiquement selon la vitesse

Alimentation: 12 V
Dimension: 100×170×40 mm
Contient: appareil, support, capteur 4 m, kit de câbles, 2 aimants

Le servomoteur doit être choisi en fonction de l'application. Chez nous, la commande est adaptée au moteur correspondant.

G3011

Fr. 920.60

*La commande d'épandage doit être adaptée très précisément au véhicule.
N'hésitez pas à nous appeler!*



Réglage de servomoteur en continu SSV25

Application: épandeuse à sel, gravier et sable
Fonctions: réglage à double servomoteur

Alimentation: 12 V
Dimension: 125×140×67 mm
Contient: appareil avec aimant plat

Réglable et calibrable sur les moteurs E400X.

G3053

Fr. 397.00



Servomoteur Phoenix pour WEST95

Course: 150 mm
Force de levage ou traction: 1000 Nm
Long. de montage: 275 mm
Raccordement: câble 2,5 m avec prise 7 pôles

Alimentation: 12 V
Caractéristique: avec potentiomètre intégré et interrupteurs de fin de course

E4003

Fr. 904.40

M3002

support Rauch SA
Fr. 360.00

M3008

support Rauch UKS
Fr. 126.00



Servomoteur Linak pour WEST95 ou SSV16

Course: 100 mm
Force de levage ou traction: 300 Nm
Long. de montage: 245 mm
Raccordement: câble 4 m avec prise 7 pôles

Alimentation: 12 V
Caractéristique: avec potentiomètre intégré et interrupteurs de fin de course

E4008

Fr. 698.70

E4009

avec une fixation tournée de 90°
Fr. 666.40



Servomoteur Varimax pour WEST95 ou SSV16

Course: 150 mm
Force de levage ou traction: 500 Nm
Long. de montage: 285 mm
Raccordement: câble 3,5 m avec prise 7 pôles

Alimentation: 12 V
Caractéristique: avec potentiomètre intégré et interrupteurs de fin de course

E4007

Fr. 295.00



Antenne TZ24gps

Antenne GPS avec électronique comme capteur de vitesse avec signal rectangulaire.

Il est possible de régler le nombre d'impulsions par mètre (réglage d'usine 130 impulsions par mètre).

Fixation par aimants.

G3049

Fr. 420.00



Capteur de vitesse GPS

Antenne GPS avec électronique comme capteur de vitesse avec signal rectangulaire. L'ATLAS100 permet de mesurer la vitesse d'une machine agricole pendant le travail.

Actualise les données 5 fois par seconde (5 Hz), fournit 100 impulsions/m, une LED indique l'état de fonctionnement, câble de raccordement 5000 mm, fixation par aimants.

G3043

Fr. 551.00



GPS SatSpeed 2

Antenne GPS avec électronique comme capteur de vitesse avec signal rectangulaire. Prise de câble 7 pôles incluse.

Fournit 130 impulsions/m comme la prise de signal selon ISO 11786.

G3034

Fr. 708.20



Jeu de prises de signaux, 7 pôles

Jeu de câbles pour l'équipement ultérieur de la prise de signaux à 7 pôles sur les tracteurs.

Similaire à DIN9684 ou ISO11786.

L'émission du signal de vitesse se fait par capteur à effet Hall ou par détecteur de proximité NPN et est livrée à la prise de courant.

Le capteur et l'aimant doivent être commandés séparément.

S0017

Fr. 140.00

S1001

capteur à effet Hall
Fr. 86.00

S3001

détecteur de proximité
Fr. 104.50



Surveillance de nombre de tours RT86

Détecte le nombre de tours de l'arbre. La sortie est activée lors de la chute du nombre de tours.

Alimentation: 12 V
Sortie de commutation: max. 0,5 A
Dimension: Ø 15×80 mm
Contient: appareil, support, aimant

G3018 (30 rpm)

Fr. 258.50

G3039 (30–400 rpm)

Fr. 258.50

G3040 (350–700 rpm)

Fr. 258.50



Capteur Hall NPN (Open Collector)

Câble: 3 fils, noir
Alimentation: pour appareils 12 V
Montage: M10×1
Longueur: 55 mm
Distance de commutation: 5–8 mm
Alimentation: 5–12 V

S1001 (4,0 m)

Fr. 86.00

S1002 (8,0 m)

Fr. 92.20

Bague-aimant et kit de capteur Hall

Bague-aimant pour prise de force 1 3/8"

K1001 (4,0 m)

kit
Fr. 112.00



Capteur Reed

Câble: 2 fils, gris
Alimentation: pour appareils avec pile
Montage: M10×1
Longueur: 53 mm
Distance de commutation: 5–8 mm

S2001 (1,5 m)

Fr. 72.50

S2002 (3,0 m)

Fr. 74.50

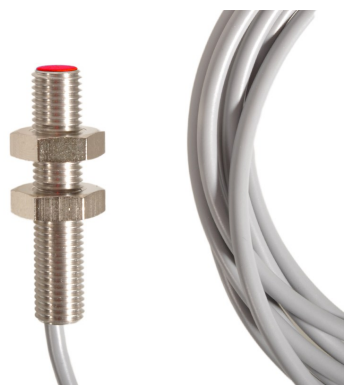
S2003 (5,0 m)

Fr. 74.60

Capteur Reed avec câble spiralé pour Raincontrol

S2004

Fr. 132.20



Détecteur de proximité inductif NPN

Câble: 3 fils, gris
Alimentation: pour appareils 12 V
Montage: M8
Longueur: 40 mm
Distance de commutation nominale: 3 mm
Alimentation: 6–36 V

S3001

NPN rouge
Fr. 104.50

S3002

PNP vert
Fr. 104.50

Ne doit pas être utilisé avec un aimant.



Interrupteur à tirage avec ressort et chaîne de réglage

Dimension de montage: Ø 4×24 mm
Connexion de câble: jusqu'à 2,5 mm², vissée
Fonction de base: on/off (fermeur)
Avec ressort: oui

E2001

Fr. 19.90



Interrupteur à pression, réglable

Dimension de montage: G 1/4 B nach ISO228-1
Fonction de base: contact inverseur
Pression de service: max. 350 bar
Plage de réglage: 10–120 bar, pré-réglé à 50 bar

DS S4250

Fr. 198.50



Boîtier de protection série ZT03*

Boîtier de protection comme protection supplémentaire contre d'un encrassement extrême et de l'eau. L'appareil peut être facilement utilisé de l'extérieur et être lu.

M5004

Fr. 86.60

Capot de protection pour appareils à piles*

Pour appareils à piles AGROe.

SH 123A

Fr. 18.50

*Ne convient pas aux appareils équipés d'amortisseurs en caoutchouc comme par exemple le ZT03S.



Barre de connexion, 6 ou 10 pôles

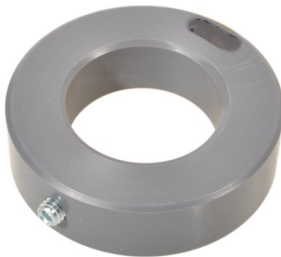
Pour appareils 12 volt AGROe.

E1016

6 pôles
Fr. 10.20

E1015

10 pôles
Fr. 19.00



Bague-aimant pour la prise de force

Pour prise de force 1 $\frac{3}{8}$ " und 1 $\frac{3}{4}$ ".
Plastique avec vis de fixation.

M2001 (1 $\frac{3}{8}$ ")

Fr. 36.70

M2002 (1 $\frac{3}{4}$ ")

Fr. 36.70

M2004 (1 $\frac{3}{8}$ " , partagé)

Fr. 83.20



Aimant à visser (rouge)

Aimant pour actionner des interrupteurs ou des capteurs. Vis en laiton M4 incluse.

M1001

Fr. 4.90



Aimant plat avec trou de fixation

Aimant plat avec trou cylindrique comme trou de fixation, en ferrite dure, galvanisé.

M1002

Ø 50×10 mm, M8
Fr. 13.50

M1003

Ø 63×14 mm, M6
Fr. 21.50



Aimant à boutons, 10 mm

Ø 10×5 mm

M1004

Fr. 5.90



Aimant autocollant, 18 mm

Ø 18×2 mm

M1005

Fr. 2.20



Hygromètre à céréales WILE55

Appareil à affichage numérique, nécessite environ 60 g de céréales pour la mesure. La mesure s'effectue avec des céréales entières. 16 sortes de céréales préprogrammées. Etui de protection inclus.

Ecran: affichage numérique
Alimentation: pile de 9 V (incluse)
Dimension: Ø 80×210 mm
Plage de mesure: céréales 8–35%,
plantes oléagineuses 5–25%

G4001

Fr. 378.00



Hygromètre à céréales professionnel WILE78

Appareil avec écran d'instruction éclairé et broyeur intégré dans le couvercle. 20 sortes de céréales préprogrammées, choix de la langue de l'écran. Etui de protection inclus.

Ecran: LCD, éclairé
Alimentation: pile de 9 V (incluse)
Dimension: Ø 95×185 mm
Plage de mesure: céréales 8–38%,
plantes oléagineuses 5–35%

G4013

Fr. 524.00



Hygromètre WILE25 pour le foin et la paille

Pour le foin et la paille en vrac ou compressés jusqu'à une densité de balle maximale de 250 kg/m³. Etui de protection inclus.

Affichage: numérique
Alimentation: pile de 9 V (incluse)
Dimension: Ø 95×185 mm
Plage de mesure: 10–73%

Les sondes doivent être commandées séparément.

G4004

Fr. 250.00

G4012

WILE26 avec écran graphique, choix de la langue, possibilité de raccordement d'une sonde de température
Fr. 335.20



Sondes pour WILE25/WILE26

Sondes longueur 50 cm pour balles

Ø 70×650 mm (appareil de mesure inclus)

G4010

W251
Fr. 84.20

Sonde à assiette pour mesurer le foin en vrac

Ø 160×390 mm (appareil de mesure inclus)

G4011

W253
Fr. 118.50

L'appareil de mesure n'est pas compris dans la livraison.



Hygromètre pour copeaux de bois

L'appareil mesure le taux d'humidité de différents types de copeaux de bois et affiche le taux d'humidité en pourcentage de poids. Livré dans une mallette de protection.

Ecran: affichage numérique
Alimentation: pile de 9 V (incluse)
Dimension: Ø 160×380 mm
Plage de mesure: copeaux de bois 12–40%, bois de coupe et d'éclaircie 30–70%

G4015

Fr. 650.00



Hygromètre WILE27 pour les balles de foin, d'ensilage et de paille

L'appareil mesure le taux d'humidité des balles de foin, d'ensilage et de paille. Les types de balles sont sélectionnables et la densité des balles est réglable. Livré avec une sonde mesure en acier inoxydable de 50 cm.

Ecran: affichage numérique
Alimentation: pile de 9 V (incluse)
Dimension: 80×700×35 mm
Plage de mesure: foin et ensilage 10–70%, paille 10–50%

G4003

Fr. 214.20



Hygromètre et thermomètre WILE500

Mesureur d'humidité et de température pour les balles de foin, d'ensilage et de paille. Compensation automatique de la densité par l'évaluation de la force de choc. Connexion USB pour exporter les données de mesure. Sonde de mesure en acier inoxydable de 50 cm incluse.

Ecran: LCD, éclairé
Alimentation: pile de 9 V (incluse)
Dimension: 100×810×45 mm
Plage de mesure: 8–72%

G4009

Fr. 450.00

G4006

seulement thermomètre
Fr. 135.00



Hygromètre pour balles Farmex BHT-1

Appareil de mesure pour déterminer l'humidité des balles de foin et de paille pendant le pressage.

Ecran: affichage numérique
Alimentation: 12 V
Dimension: 180×280×100 mm
Plage de mesure: 8–40%

G4016

Fr. 508.50

12V



Testeur d'éclairage, 12 V ou 24 V

Boîtier de contrôle avec tension d'alimentation de 230 V pour tester ou faire fonctionner les éclairages de remorques en 12 V ou 24 V.

Avec prise à 7 et 13 pôles et prise de puissance COBO à 3 pôles, 12 V, 7,5 A.

G6001

12 V
Fr. 390.00

G6002

24 V
avec prise 15 pôles,
sans prise de
puissance 3 pôles
Fr. 390.00

24V



Contrôle de toutes les fonctions d'éclairage possible individuellement sur la remorque:

- feu de position
- feu arrière gauche et droit
- feu de stop
- feu clignotant gauche et droit



Testeur d'éclairage à batterie, 12 V

Boîtier de contrôle avec batterie intégrée et bloc d'aliment. pour tester et faire fonctionner de manière indépendante les éclairages de remorques.

Avec prise à 7 et 13 pôles, prise de puissance COBO, connexions USB-C et USB-A, avec indicateur de tension.

G6003

12 V
Fr. 390.00



Contrôle de toutes les fonctions d'éclairage possible individuellement sur la remorque:

- feu de position
- feu arrière et feu antibrouillard arrière
- feu de stop
- feu clignotant gauche et droit

Défense contre les oiseaux Effektron ET22

Défense efficace contre les oiseaux par haut-parleur. Les cris de l'épervier provoquent un sentiment de malaise chez de nombreuses espèces d'oiseaux. Peut être monté sur un poteau ou une perche. L'installation peut être complétée par un haut-parleur supplémentaire.

Application: vignobles et vergers
Fonctions: défense contre les oiseaux avec effet acoustique

Alimentation: 12 V
Dimension: 140×165×100 mm
Contient: appareil acoustique, aimant

G5004

Fr. 394.70

G5003

haut-parleur
supplémentaire
Fr. 122.80



Défense contre les oiseaux Aktor ET22

Répulsif oiseaux éprouvé avec effet optique. Les bras et les bandes en plastique simulent un mouvement irrégulier.

L'Aktor ET22 est le complément de l'appareil acoustique Effektron ET22.

Application: vignobles et vergers
Fonctions: défense contre les oiseaux avec effet optique

Alimentation: 12 V
Dimension: 130×230×130 mm (appareil)
long. des bras 1 m chacun
Contient: appareil mécanique

G5005

Fr. 400.00

