



Date devis: _____

N° de demande: _____

Date commande: _____

Conforme aux conditions générales de vente PRO ACTIV GmbH

N° de commande: _____

Adresse du revendeur:

N° du client: _____

Dénomination: _____

Rue: _____

Code postal/Lieu: _____

Tél.: _____

Fax: _____

E-Mail: _____

Interlocuteur: _____

Adresse de facturation différente (voir ci-dessous)

N° du client: _____

Dénomination: _____

Rue: _____

Code postal/Lieu: _____

Adresse de livraison différente (voir ci-dessous)

N° du client: _____

Dénomination: _____

Rue: _____

Code postal/Lieu: _____

Nom de l'utilisateur:

Code: _____

Nom de famille,
prénom: _____

Rue: _____

Code postal/Lieu: _____

Tél.: _____

E-Mail: _____

Date de naissance: _____

Payeur: _____

Indication: _____



HUSK-E Adaptivbike

Modèle confortable avec système Neodrives jusqu'à 120 kg de charge tractée

- Pour les utilisateurs ayant une faible force musculaire et une limitation plus importante, ainsi que pour tous ceux qui ont besoin d'une propulsion confortable avec une forte assistance de force.
- Pour les terrains montagneux sans longues pentes.
- Avec dérailleur Pinion ou à chaîne
- Frein à disque Ø 180 mm avec levier de frein ou frein à disque à rétropédalage possible

Équipement de base

- Moteur au moyeu Neodrives Z15 | 40 Nm
- Plaque d'arrimage pour l'accrochage rapide sur l'adaptateur „Quick-Snap“
- Support de pédalier ajustable et pliable pour minimiser la taille de l'emballage
- Frein à disque hydraulique
- Frein à disque de stationnement mécanique
- Béquille de stationnement avec levier de commande plus long
- Kit d'éclairage
- Garde-boue
- Roue motrice 20"
- Écran sMMi Z15 Connect

A9117100040-020

€ 7.390,00

>> Disponibilité prévue à partir d'août 2026 <<

Mesures du corps

Taille: _____ cm

Hauteur du torse: _____ cm

Poids: _____ kg

Ces informations sont indispensables au traitement du dossier.

Version Heavy Duty

Autorisation spéciale Poids

A9117100100 € 507,00

Pour des poids d'utilisateurs compris entre 120 kg et 150 kg

Transmission

Plateau de pédalier avec 28 dents

A9117200050
Pour une vitesse finale plus élevée

Plateau de pédalier avec 22 dents

A9117200051
Pour une réaction plus légère

Dérailleur

Shimano Deore 1x11 Rapid Fire Dérailleur à 11 vitesses

A9117200029
Dérailleur mécanique avec commande sur la poignée.
Cassette en 11 pignons n° de dents 11-42 avec une transmission de 381 %
Bouton-poussoir de commutation monté sur la poignée droite.



Shimano Deore XT 1x11 Rapid Fire Dérailleur à 11 vitesses

A9117200019 € 223,30
Dérailleur mécanique avec commande sur la poignée.
Cassette en 11 pignons n° de dents 11-42 avec une transmission de 381 %
Bouton-poussoir de commutation monté sur la poignée droite.



Shimano Deore XT 1x11 Di2 Commande par bouton-poussoir Dérailleur à 11 vitesses

A9117200028 € 1.486,10
Dérailleur électronique avec commande sur la poignée.
Cassette en 11 pignons n° de dents 11-42 avec une transmission de 381 %

Montage: à droite à gauche
Si aucune indication n'est donnée, la commande „droite“ est livrée.



Shimano Deore XT 1x11 Di2 passage des vitesses au menton Dérailleur à 11 vitesses

A9117200027 € 1.631,10

Dérailleur électronique avec passage des vitesses au menton (option tétraplégique).
Cassette en 11 pignons n° de dents 11-42
Transmission de 381 %



Changement de vitesse Pinion

Changement de vitesse Pinion C1.6

A9117200010 € 1.263,20

avec 6 vitesses
gamme de démultiplication de 295 %.
Commande sur la poignée par un levier rotatif.

Montage: à droite à gauche
Si aucune indication n'est donnée, la commande „droite“ est livrée.



C1.6

Changement de vitesse Pinion C1.9 XR

A9117200011 € 1.410,00

avec 9 vitesses
gamme de démultiplication de 568 %.
Commande sur la poignée par un levier rotatif.

Montage: à droite à gauche
Si aucune indication n'est donnée, la commande „droite“ est livrée.



C1.9^{XR}

Système de frein

Double système de freinage indépendant „Magura“

A9117300100 € 168,10

Deux pistons Magura, commande étrier de frein par levier
Frein à disque de stationnement mécanique supprimé.

Frein rétropédalage combiné avec le système de déverrouillage du moyeu

A9117300110 € 738,40

Compatible avec dérailleur et moyeu à roue libre. Y compris un deuxième frein à disque mécanique, conçu comme frein de stationnement. Le frein à disque hydraulique est supprimé.

En combinaison avec:

- Poignée de 45 cm, 50 cm, 53 cm ou 58 cm
- Pédaalier longueur de manivelle 155 ou 175 mm jusqu'à 120 kg de poids corporel



Freins de route - complément pour freins de stationnement mécaniques

A9117300120 € 116,10

Le frein à disque de stationnement est complété par une poignée de frein sur la poignée gauche. Ainsi, le frein à disque mécanique peut être utilisé comme frein de route et comme frein de stationnement.

Batteries et accessoires

Les autonomies indiquées dépendent du profil du trajet, du poids de l'utilisateur et de la vitesse.

Batterie Neodrives DT 36V 16Ah 576Wh

Autonomie: env. 45 km - 75 km

A9117900140
Montage sur la fourche, gauche



Double batterie Neodrives DT 36V 16Ah 576Wh

Autonomie: env. 90 km - 150 km

A9117900145 € 1.468,00

Montage des deux côtés de la fourche, connecteur interchangeable monté sur la fourche pour faciliter le passage d'une batterie à l'autre.

Support pivotant à droite, pour le retrait de l'accu.

Uniquement en combinaison avec l'adaptateur de cadre avec commande à droite.



Couleur garde-boue

Sauf indication contraire, le garde-boue et le protège-chaîne sont livrés en anthracite RAL 7016 mat.

Garde-boue, disque de protection de la chaîne et capot moteur anthracite RAL 7016 mat

A9117500004

Garde-boue, disque de protection de la chaîne et capot moteur orange RAL 2004 brillant

A9117500006



Garde-boue, disque de protection de la chaîne et capot moteur lemon green brillant

A9117500007



Garde-boue, disque de protection de la chaîne et capot moteur couleur individuelle

A9117500010 € 153,50

Choix de gamme coloris unicolor du fauteuil roulant

A9000100170-_____

Couleur: _____

Pneus

20x2,15" Schwalbe „Marathon 365“

A9117105103
(ETRTO 406-55)
Pneus avec profil
Niveau de protection anti-crevaison 3,5



20x2,15" Schwalbe „Big Ben Plus“

A9117105102 € 28,70
(ETRTO 406-55)
Pneus avec profil
Niveau de protection anti-crevaison 6



Dimensions

Type de manivelle et largeur de poignée

Manivelle Standard

- Ecartement 40 cm
A9117500100-040
- Ecartement 45 cm
A9117500100-045
- Ecartement 50 cm
A9117500100-050

Manivelle Tetra (élargi a l'extérieur) avec bras de manivelle élargis pour un espace maximum pour le torse

- Ecartement 48 cm
A9117500100-048
- Ecartement 53 cm
A9117500100-053
- Ecartement 58 cm
A9117500100-058

Béquille de pédalier

longueur maximale entre le point de pivot
dans la fourche et l'axe du pédalier

- Longueur 520 mm (court)
par des tubes raccourcis € 155,30
A9117500002
Recommandation: jusqu'à environ 165 cm de
taille
- Longueur 570 mm (standard)
A9117500008
Recommandation: d'environ 165 cm à 185 cm
de taille
- Longueur 620 mm (long)
par plus longue distance € 204,50
A9117500003
Recommandation: à partir d'environ 185 cm de
taille

Manivelle Standard

- Longueur 155 mm
A9110600100-155
- Longueur 175 mm
A9110600100-175
- Longueur 195 mm
A9110600100-195



Manivelle Tetra

- Longueur 155 mm € 136,10
A9100600105-155
- Longueur 175 mm € 136,10
A9100600105-175
- Longueur individuelle
140 mm a 195 mm € 258,70
A9100600100



Poignées

Appui de main sur les poignées

- A9110601200 € 102,80
rembourré, vissé, réglable en angle



Support de main tetra, pivotable, écartement réglable

- A9110601101 € 169,40



Support revers de la main tetra, pivotable, profondeur réglable

- A9110601102 € 191,60
Support très rigide, tube rond Ø 20 mm avec
housse en caoutchouc



Poignée ergonomique tetra

A9100600001 € 164,60

Poignée verticale, combinaison possible avec support de main tetra pivotable.



Poignées tétra en demi-cercle

A9110601100 € 172,40



Accessoires Bike

Roulettes de manoeuvre pour béquille

A9110900017 € 122,10

Roulettes de manoeuvre montées sur le support de rangement via une housse.



Kit d'éclairage LED pour système Neodrives

A9117900205 € 151,70

Alimentation du phare avant à LED par la batterie du système d'entraînement. Feu arrière en tant que feu enfichable alimenté par batterie. Kit d'éclairage de l'équipement de base supprimé.



Sacs à bagages avec support

A9117900220 € 315,40

Deux sacoches d'un volume de 5,8 l chacune. Couleur du support: argent. Couleur des sacoches: sable foncé. Poids maximal par côté: 5 kg.



Satellite de commande monté sur la poignée

Montage: à droite à gauche

Si aucune indication n'est donnée, le montage se fait à gauche.

avec câble de support existante (placée le long d'une conduite de frein)

A9116200000 € 103,10

sans câble de support (une ligne supplémentaire est nécessaire)

A9116200001 € 146,20

Options pour les utilisateurs à fonctions limitées

Aide à l'adaptation pivot de centrage

A9110700002 € 55,00

pour faciliter l'insertion de l'adaptateur central.



Extension de levier verrouillage excentrique pour fixation Quick Snap

A9110700006 € 73,90

Facilite l'ouverture et la fermeture de l'adaptateur Quick Snap. Modèle Tetra, courbé



Sangle pectorale pour le maintien de torse

Taille S (105 cm) A9000800016 € 241,80

Taille M (125 cm) A9000800013 € 241,80

Taille L (145 cm) A9000800014 € 241,80

Taille XL (165 cm) A9000800017 € 241,80

Sangles élastiques combiné avec du néoprène avec fermeture scratch et languette pour l'ouverture. Couleur: noir



Adaptateur

SPEEDY Bras de liaison de cadre rigide avec adaptation „Quick-Snap“ commande à droite

A9110700142 € 537,20

avec pince de serrage rapide et fixation du bouchon de centrage sur le châssis
Couleur: noir

Veillez également sélectionner:

Boulon de centrage pour Ø 25 mm
pour A1 et A2

A9110700022

Boulon de centrage pour Ø 40 mm
pour 4all, 4all Ergo, 4you Ergo, F2, F3 et 4teen

A9110700023



TRAVELER Bras de liaison de cadre pliant avec adaptation „Quick-Snap“ commande à droite

A9110701302 € 537,20

avec pince de serrage rapide et fixation du bouchon de centrage sur mécanisme de pliage
Couleur: noir



BUDDY Bras de liaison de cadre rigide avec adaptation „Quick-Snap“ commande à droite

A9110701401 € 537,20

avec pince de serrage rapide et fixation du bouchon de centrage sur le châssis
Couleur: noir



Adaptateur frontal pour fauteuil roulant Commande à droite avec pince universelle et „Adaptation Quick-Snap“

A9110701502 € 572,30

Adaptateur fixé sur le cadre avant du fauteuil roulant, commande à droite

Situation de montage pour les produits PA:

Potences droite: de SB 31 cm à 54 cm

Potences en V: de SB 30 cm à 50 cm



Veillez sélectionner ci-dessous le type de fixation du cadre:

Plage de serrage 95 mm
A9110701525
Diamètre des tubes 23 mm - 27 mm

Plage de serrage 95 mm
A9110701530
Diamètre des tubes 28 mm - 32 mm

Plage de serrage 95 mm
A9110701535
Diamètre des tubes 33 mm - 37 mm

Plage de serrage 70 mm € 76,50
A9110900072
Diamètre des tubes 23 mm - 27 mm

Plage de serrage 70 mm € 76,50
A9110900078
Diamètre des tubes 28 mm - 32 mm

Plage de serrage 70 mm € 76,50
A9110900079
Diamètre des tubes 33 mm - 37 mm

Plage de serrage 75 mm € 268,10
A9199000080
Diamètre des tubes Kuschall 2.0

REMARQUE IMPORTANTE:

Si le diamètre exact du tube n'est pas indiqué, un adaptateur pour un diamètre de tube de 23 à 27 mm et une plage de serrage de 95 mm sera livré en standard.

Veillez sélectionner ci-dessous le douille de serrage:

Douille de serrage [80 mm]
Inclus dans la version standard
Pour un écart réduit entre le repose-pied et la roue mortice

Douille de serrage € 46,70
[110 mm]
A9199000117
Pour une distance moyenne entre le repose-pieds et la roue motrice

Douille de serrage € 56,60
[170 mm]
A9199000154
Pour une grande distance entre le repose-pieds et la roue motrice

REMARQUE:

sans indication, la douille de serrage est livrée en 80 mm.

Levier de serrage avec poignée étoile triple pour actionner le serrage du cadre

A9199701507 € 106,10

Monté à droite et à gauche pour faciliter l'utilisation des pinces en cas de mobilité réduite des mains
Uniquement en combinaison avec l'adaptateur avant



Accessoires pour fauteuil

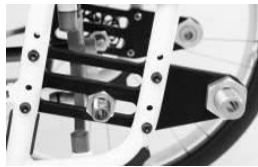
Plaque porte axe pour déport des roues arrière

pour SPEEDY A1 / A2 A9110100100-002 € 370,00

pour BUDDY A9110100100-003 € 370,00

pour TRAVELER A9110100100-001 € 370,00

Carrossage 4° intégré
Voie réglable indépendamment



Barre porte axes pour déport des roues, amovible par cordon

pour SPEEDY 4all / 4teen / 4you / TRAVELER 4you A9110102001 € 564,70

amovible, avec tube d'essieu continu
Voie réglable indépendamment

Veuillez choisir la carrossage:

Carrossage 1°

Carrossage 4°

Carrossage 6°



Déport-d'axe amovible et réglable en angle

pour SPEEDY F2 / F3 A9015100005 € 746,80

Avec tube d'axe continu, réglage en hauteur via articulation dentée réglable par paliers de 6°
Déplacement de la position des roues d'environ 14 cm

Voie réglable

La possibilité de montage doit être vérifiée par PRO ACTIV.

Charge remorquée jusqu'à 120 kg.

Uniquement possible **avec** la plaque de fixation

Veuillez choisir la carrossage:

Carrossage 1°

Carrossage 4°

Carrossage 6°



Service

Conseil technique et prise de mesure par PRO ACTIV

A9990000000 € 354,50

Remise et instruction du handbike/ de l'appareil de traction par PRO ACTIV

A9990000011 € 354,50

Montage du vélo à main / dispositif de traction sur le fauteuil roulant par PRO ACTIV chez un revendeur spécialisé

à un fauteuil roulant PRO ACTIV

A9990000012 € 230,00

N° de produit: _____

à un produit tiers

A9990000013 € 366,90

Fabricant: _____

Modèle: _____

Tube du cadre Ø ____ mm

Remise et initiation à l'utilisation du vélo à main / dispositif de traction par le revendeur spécialisé

Montage de l'adaptateur de cadre inclus

à un fauteuil roulant PRO ACTIV

A9990000008

N° de produit: _____

à un produit tiers

A9990000005

Fabricant: _____

Modèle: _____

Tube du cadre Ø ____ mm

Remarques ou notes additionnelles:

Lieu, date

Signature Utilisateur / Revendeur

Le champ de signature est prévu pour le conseiller et l'assuré. Cela confirme que l'équipement prévu pour la personne assurée est consensuel.

- 8 - 2026-03-03 / Les prix s'entendent fret et emballage compris et TVA en sus

= compris dans le prix standard

= Option

Bon de commande HUSK-E Adaptivbike Z15 Rev. 02 FR