



HUSK-E adaptivbike

Modèle puissant, jusqu'à 120 kg de charge tractée

- pour utilisateurs avec puissance musculaire réduite et limitations plus importantes ou ayant besoin d'une assistance puissante
- Version HS pour le meilleur possible réactivité
- Pour terrains difficiles, terrains vallonnés et routes exigeantes
- Possibilité de changement de vitesses par chaîne et par moyeu
- Frein à disque avec levier de frein ou frein à disque à rétro-pédalage possible

Equipement de base

- Moteur Shimano | 250W | 85Nm
- Plaque d'arrimage pour fixation rapide sur l'adaptateur „Quick-Snap“
- Support de pédalier ajustable et pliable pour minimiser l'encombrement et stockage
- Frein à disque de stationnement mécanique
- Béquille de stationnement avec levier de commande plus long
- Kit d'éclairage
- Garde-boue
- Roue motrice 20"
- Display EP8

A9117100030-020

€ 7.390,00

Mesures du corps

Taille: _____ cm

Hauteur du torse: _____ cm

Poids: _____ kg

Ces informations sont indispensables au traitement du dossier.

Date devis: _____

Date commande: _____

Conforme aux conditions générales de vente PRO ACTIV GmbH

Cachet / adresse du magasin:

N° client: _____

Nom: _____

Rue: _____

Code postal/Lieu: _____

Tél.: _____

Fax: _____

E-Mail: _____

Interlocuteur: _____

Adresse de facturation différente: (voir ci-dessous)

N° client: _____

Nom: _____

Rue: _____

Code postal/Lieu: _____

Adresse de livraison différente: (voir ci-dessous)

N° client: _____

Nom: _____

Rue: _____

Code postal/Lieu: _____

Nom du client / commission:

Nom: _____

Rue: _____

Code postal/Lieu: _____

Tél.: _____

E-Mail: _____

Date de naissance: _____

Payeur: _____

Indication: _____

Display

Ecran EP8

Inclus dans le prix de base

Caractéristiques:

- Temps du horloge
- Mode d'assistance
- État de charge de la batterie
- Vitesse
- Distance et temps de trajet
- Kilométrage total
- Estimation de l'autonomie et aperçu de l'autonomie
- Cadence de pédalage
- Indicateur de changement de vitesse pour changements de vitesse di2



Grand écran E6100

A9117200100 € 59,50

Remplace display Standard EM800,

Caractéristiques:

- Bouton de mise en marche/arrêt, démarrage du système à partir de l'affichage.
- Bouton d'éclairage (marche/arrêt sur l'écran)
- bouton choix différents modes
- Affichage lisible, grande taille des textes
- plusieurs contenus d'affichage sur écran



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

A9117200026

Dérailleur mécanique à commande monté sur la poignée de droite
Cassette en 11 pignons n° de dents 11-42 avec une transmission de 381% avec frein à disque hydraulic Ø 203 mm



DEORE

Shimano Deore XT 1x11 Rapid Fire Dérailleur à 11 vitesses

A9117200021 € 216,80

Dérailleur mécanique à commande monté sur la poignée de droite
Cassette en 11 pignons n° de dents 11-42 avec une transmission de 381% avec frein à disque hydraulic Ø 203 mm



DEORE XT

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

A9117200022 € 590,00

Dérailleur électronique avec commande sur la poignée.

Montage: à droite à gauche

Si aucune indication n'est donnée, la commande „droite“ est livrée.

Cassette en 11 pignons n° de dents 11-42 avec une transmission de 381% avec frein à disque hydraulic Ø 203 mm



DEORE XT
Di2

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

A9117200023 € 1.188,60

Dérailleur électronique avec passage de vitesses au menton (option tétraplégique).
Cassette en 11 pignons n° de dents 11-42
Transmission de 381%
avec frein à disque hydraulic Ø 203 mm



DEORE XT
Di2

Moyeu à vitesses intégrées

Nexus 5 vitesses DI2 avec commande par boutons

A9117200032 € 598,50

Moyeu électrique avec changement de vitesse automatique et fonction de changement manuel par bouton de commande

Montage: à droite à gauche

Si aucune indication n'est donnée, la commande „droite“ est livrée.

Avec frein à disque hydraulique Ø 180 mm.
Avec un frein à disque de parking mécanique supplémentaire.



Nexus 5 vitesses DI2 commande au menton

A9117200033 € 955,70

Moyeu électrique avec fonction de changement de vitesse manuelle par commande au menton bouton-poussoir monté au centre du support inférieur

Avec frein à disque hydraulique Ø 180 mm



Système de frein

Double système de freinage indépendant „Magura“

A9117300100 € 163,20

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 € 716,90

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
- Pédales longueur de manivelle 155 ou 175 mm jusqu'à 120 kg de poids corporel



Freins de route - complément pour freins de stationnement mécaniques

A9117300120 € 112,70

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 Shimano 36V 14Ah 504Wh

Autonomie: env. 45-75 km

A9117900100
Montage sur la fourche, gauche

Batterie Shimano 36V 17,5Ah 630Wh

Autonomie: env. 55-85 km

A9117900105 € 181,20
Montage sur la fourche, gauche



Batterie supplémentaire Shimano 14Ah 504Wh

Autonomie env. 90-150 km

A9117900120 € 1.425,20

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.

Batterie supplémentaire Shimano 17,5Ah 630Wh

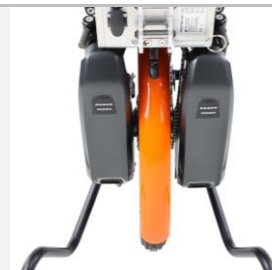
Autonomie env. 110-170 km

A9117900125 € 1.818,20

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

A911750004

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

A911750006



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

A911750007



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

A9117500010 € 149,00

Choix de gamme coloris unicolor du fauteuil roulant

A9000100170- ____ _

Couleur: _____

Pneus

20x2,35" Schwalbe „Smart Sam“

A9117105101

(ETRTO 406-60)

Pneus avec profil

Niveau de protection anti-crevaison 3,5



20x2,15" Schwalbe „Big Ben Plus“

A9117105102

€ 27,90

(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 € 150,80
A9117500001



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
du pédalier € 198,50
A9117500003

Recommandation: à partir d'environ 185 cm de taille

<p>Manivelle Standard</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Longueur 155 mm A9110600100-155 <input type="checkbox"/> Longueur 175 mm A9110600100-175 <input type="checkbox"/> Longueur 195 mm A9110600100-195 	<p>Manivelle Tetra</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Longueur 155 mm A9100600105-155 € 132,10 <input type="checkbox"/> Longueur 175 mm A9100600105-175 € 132,10 <input type="checkbox"/> Longueur individuelle 140 mm à 195 mm A9100600100 € 251,20 	
--	--	--

Poignées

<p>Appui de main sur les poignées</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> A9110601200 € 99,80 rembourré, vissé, réglable en angle. 	<p>Support de main tetra, pivotable, écartement réglable</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> A9110601101 € 164,50 	<p>Support revers de la main tetra, pivotable, profondeur réglable</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> A9110601102 € 186,00 Support très rigide, tube rond ø 20 mm avec housse en caoutchouc 
<p>Poignée ergonomique tetra</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> A9100600001 € 159,80 Poignée verticale, combinaison possible avec support de main tetra pivotable. 	<p>Poignées tétra en demi-cercle</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> A9110601100 € 167,40 	

Accessoires Bike

<p>Roulettes de manoeuvre pour béquille</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> A9110900017 € 118,50 vissées sur la béquille 	<p>Kit d'éclairage LED pour système Shimano</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> A9117900200 € 125,90 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 	<p>Porte-bagages amovible</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> A9117900210 € 315,60 Couleur: noir poids de charge max. 10 kg <p>Tendeur de chaîne</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> A9117200034 € 45,20 Nécessaire en plus du porte-bagages si une vitesse au moyeu ou la transmission Pinion a été choisie. 
---	---	---

Satellite de commande monté sur la poignée

Montage: à droite à gauche

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

A9117200040 € 86,90

sans câble de support (une ligne supplémentaire est nécessaire).

A9117200041 € 123,20

Options pour les utilisateurs à fonctions limitées

Levier additionnel

A9110700004 € 100,90

Pour faciliter l'ouverture et fermeture du clapet de serrage de l'adaptateur, sur barre sous-assise du fauteuil.

Uniquement en combinaison avec l'adaptateur pour cadre rigide.



Extension de levier verrouillage excentrique pour fixation Quick Snap

A9110700006 € 71,70

Facilite la fermeture et l'ouverture de l'adaptateur Quick Snap. Version Tétra courbée



Aide à l'adaptation Pivot de centrage

A9110700002 € 53,40

pour faciliter l'insertion de l'adaptateur central



Sangle pectorale pour maintenir le torse

Taille S (105 cm) A9000800016 € 231,80

Taille M (125 cm) A9000800013 € 231,80

Taille L (145 cm) A9000800014 € 231,80

Taille XL (165 cm) A9000800017 € 231,80

Matière élastique et néoprène avec velcro
Couleur: noir



Adaptateur central

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

A9110700142 € 502,40

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



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 € 502,40

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



Adaptateur universel avec pince universelle pour „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

ATTENTION :

Sans une indication exacte du diamètre des tubes des potences du fauteuil roulant, nous livrons des pinces pour un diamètre de 23-27 mm



Veillez choisir votre diamètre des tubes du cadre avant:

A9110701525

Diamètre des tubes 23-27 mm

A9110701530

Diamètre des tubes 28-32 mm

A9110701535

Diamètre des tubes 33-37 mm

Douille de serrage [70 mm]
Inclus en standard

Pour une distance étroite entre le repose-pied et la roue arrière.

Douille de serrage [110 mm] € 44,50
A9199000117

Pour une distance moyenne entre le repose-pied et la roue arrière.

Douille de serrage [170 mm] € 53,90
A9199000154

Pour une grande distance entre le repose-pied et la roue arrière.

Levier de serrage adaptateur universel

A9199701507 € 103,00

monté à droite et à gauche pour une utilisation facile en cas de fonction manuelle limitée
Uniquement en combinaison avec l'adaptateur universel



Accessoires pour fauteuil

Plaque porte axe pour déport de roues arrières

pour SPEEDY A1 / A2
A9110100100-002 € 359,20

pour BUDDY
A9110100100-003 € 359,20

pour TRAVELER
A9110100100-001 € 359,20

Carrossage 4° intégré, réglage de l'écartement des roues est indépendant de l'écartement des roues en position standard



Barre porte axes pour déport de roues amovible en poussant le cordon, avec axe tube monobloc

pour SPEEDY 4all /
4teen / 4you /
TRAVELER 4you € 548,30
A9110102001

amovible, avec tube d'axe continu
continucarrossage 4° / 6° intégré, réglage de l'écartement des roues est indépendant de l'écartement des roues en position standard



Barre porte axes pour déport des roues, amovible, réglable en angle

pour SPEEDY F2 / F4
A9015100005 € 711,20

avec tube d'axe continu,
réglage en hauteur par articulation à denture réglable par pas de 6° d'angle
décalage de la position des roues d'env. 14 cm
Carrossage 4° / 6° intégré, voie réglable La possibilité de montage doit être vérifiée par PRO ACTIV.

Possible uniquement en combinaison avec une plaque de maintien de base.
Jusqu'à 120 kg de charge remorquée.



Service

Conseil technique et prise de mesure par PRO ACTIV

A9990000000 € 344,20

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 - 2024-06-14 / Les prix s'entendent hors TVA et frais d'expédition

= compris dans le prix base

= Option

Bon de commande HUSK-E Shimano Rev. 01 FR