



**Preventivo di spesa, Data:** \_\_\_\_\_

**Ordine, Data:** \_\_\_\_\_

Secondo impostazione aziendale AGB PRO ACTIV GmbH

**Indirizzo Rivenditore:**

N.Cliente: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

Via: \_\_\_\_\_

Città: \_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Contatto: \_\_\_\_\_

**Indirizzo Fatturazione** (vedi Sotto)

N.Cliente: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

Via: \_\_\_\_\_

Città: \_\_\_\_\_

**Indirizzo Fornitura** (vedi Sotto)

N.Cliente: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

Via: \_\_\_\_\_

Città: \_\_\_\_\_

**Dati Utilizzatore / Commissione:**

Nome: \_\_\_\_\_

Via: \_\_\_\_\_

Città: \_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Data Nascita: \_\_\_\_\_

Resp.: \_\_\_\_\_

Pagamento: \_\_\_\_\_

Indicazioni: \_\_\_\_\_

**Trazione Elettrica a Manubrio  
Wheel-e**

Peso massimo trainato 120 Kg+10 Kg di carico  
2 modelli base per diversi campi di impiego,  
composti come segue:

- Piastra predisposizione per l'attacco rapido all'adattatore "Quick-Snap"
- Interruttore avvio segnale e-Display per versione fino a 6km/h
- Sistema frenante Idrraulico a disco.Disco da Ø180mm
- Piedistallo
- Peso di compensazione (solo con monobatteria)
- Manubrio Sport, montato con possibilità di regolazione in inclinazione
- Set Illuminazione Sigma con caricabatterie, luce frontale e posteriore
- Avvisatore acustico

**Presa in Carico Utente:**

**1. Montaggio dell'adattatore Telaio da PRO ACTIV**

9990000001  
A nuova Carrozzina PRO ACTIV (Montaggio incluso.)

Prod.-Nr.: \_\_\_\_\_

9990000002                      **€ 135,00**  
A Carrozzina PRO ACTIV in uso

Prod.-Nr.: \_\_\_\_\_

**2. Fornitura, Istruzione e Consegna  
All'Utente attraverso PROACTIV**

**Cat. I**  
 9990000003                      **€ 680,00**

Piu spese di spedizione

**Cat. II**  
 9990000011                      **€ 980,00**

Piu spese di spedizione

**Cat. III**  
 9990000012                      **€ 1.210,00**

Piu spese di spedizione

**3. Montaggio dell'adattatore Telaio su Carrozzina  
Di altri produttori  
(verifica compatibilità, montaggio e fornitura  
Tramite rivenditore)**

9990000005

**Le misurazioni**

Altezza totale:: \_\_\_\_\_ cm

Altezza del Busto: \_\_\_\_\_ cm

Peso: \_\_\_\_\_ kg

Campi da compilare obbligatoriamente

configurazione standard     = selezionato

## Colori

**Argento,  
Unita' propulsiva anodizzata**

9110100170-000

**Black Shadow,  
Unita' propulsiva Nero  
RAL 9005, lucido**

9110100170-001 **€ 103,80**

- Forcella DX e SX  
- Ponte Forcella sopra e sotto  
- Torretta

## Manubri (Sterzo)

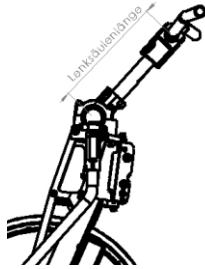
### Canotto dello Sterzo

Regolabile in inclinazione tramite pinza a stringere fissa sul ponte della forcella.

Lunghezza canotto  
220mm  
9130600001

Lunghezza canotto  
280mm  
9130600002

Lunghezza canotto  
340mm  
9130600003



## Trazione BionX

### BionX PL 250 HT

**"Trazione Elettrica confortevole per assistenza permanente"**

6 km/h: Momento Torcente (coppia) 9/40 Nm, Resa 250 Watt

Dimensioni Ruota: 20", Colore Forcella: Nero Con Freni V-Brake Bremsflanke, Freno accessorio V-Brake, freno Idrraulico a Disco Magura MT4

Consigliato per max 80 Kg peso trainato e direttamente dipendente dalla topografia

9130100010-020 **€ 3.650,00**  
20" (ETRTO 406)



### Schwalbe "Marathon"

9130105120  
20x1,5" (406-40)

Copertoni Tour



### Schwalbe "Knobby"

9130105126  
20x2" (406-54)

Copertoni con Profilo



### Schwalbe "Marathon Plus"

9130105128 **€ 23,80**  
20x1,75" (406-47)

Con protezione antiforatura Smart Guard



**Sistema frenante HD ad alto  
Rendimento "Magura MT5" con pinze  
a 4 pistoncini per disco**

9130300101 **€ 85,80**

Consigliato con pesi corporei sopra gli 80 Kg

## 2. Sistema Frenante Indipendente a Disco "Magura MT4"

9130300100 **€ 183,90**

Senza sistema frenante a pattino Shimano V-Brake

### Freno di Immobilizzazione

9130300102 **€ 66,60**

Montata sulla torretta

Senza sistema frenante a pattino Shimano V-Break.



## BionX D-Series

**"Motore Forte ad alta resa per Utenti esigenti"**

6 km/h: Momento Torcente(coppia) 25/50 Nm, Resa 250 Watt

Dimensione Ruota: 20",

con doppio sistema frenante Magura MT4

Consigliato per pesi maggiori agli 80 Kg trainati direttamente dipendente dalla topografia

9130100020-020 **€ 4.580,00**

### Colore Cerchio argento

9130200105

Colore Cerchio Ruota Motrice argento opaco

### Colore Cerchio Arancione RAL 2004

9130200100

Colore Cerchio Ruota Motrice arancione lucido

### Schwalbe "Knobby"

9130105126  
20x2" (406-54)

Copertoni con Profilo



### Schwalbe "Big Ben"

9130105127 **€ 23,80**  
20x2,15" (406-55)

opertoni con Profilo



**Doppio Sistema Frenante HD ad alto  
rendimento "Magura MT5" con 2  
pinze a 4 pistoncini per disco. Disco  
Ø203mm**

9130300105 **€ 162,20**

Consigliato per pesi corporei sopra gli 80 Kg e cadenza del sedile marcata

## Accessori e Batterie BionX

### Consolle / Display per 15 km/h

9130900100 **€ 112,30**

staccabile

utilizzabile solo in proprietà privata



### Consolle / Display per 24 km/h

9130900105 **€ 112,30**

staccabile

utilizzabile solo in proprietà privata



I Livelli di autonomia dichiarati sono sempre dipendenti dai percorsi effettuati, dal peso dell'utilizzatore e dalla velocità

### Batteria BionX 48V 8,8Ah 423Wh,

Autonomia : ca. 20-35 km

9130900010

Montaggio a destra della forcella



### Batteria BionX 48V 11,6 Ah 556Wh,

Autonomia ca. 25-50 km

9130900011

€ 208,00

Montaggio a destra della forcella



### Pacco Doppio Batteria BionX 48V 8,8Ah 423Wh con predisposizione Cambio Batteria inclusa,

Autonomia: ca. 40-70km

9130900012

€ 1.133,00

Montaggio su entrambi i lati della forcella. Predisposizione per il cambio della batteria in uso, montata sulla torretta per facilitare lo spostamento degli spinotti magnetici da una all'altra batteria.



### Pacco Doppio Batteria BionX 48V 11,6 Ah 555Wh con predisposizione Cambio Batteria inclusa,

Autonomia. ca. 50-100 km

9130900013

€ 1.320,00

Montaggio su entrambi i lati della forcella. Predisposizione per il cambio della batteria in uso, montata sulla torretta per facilitare lo spostamento degli spinotti magnetici da una all'altra batteria.



## Accessori

### Paraspruzzi SKS

9130500003

€ 82,20

estraibile



### Parafango MX

9130500002

€ 134,20

Montato Fisso.  
Colore: arancione



### Parafango MX

9130500004

€ 134,20

Montato Fisso.  
Colore: nero



### Routine Facilitatrici per Piedistallo

9110900017

€ 96,20

Fissato al piedistallo tramite Inlet (vedi Figura)



### Portapacchi in alluminio "Cargo Systems"

9110903290

€ 80,20

Colore: Nero

Peso massimo supportato Kg 10 su superficie portapacchi, Kg 15 con Borse trasporto pendenti laterali (abbassamento carico lateralmente)



### Portabicchiere con bicchiere in nylon flessibile

9130900001

€ 18,70

Fissaggio alla scinetta Portabatteria Sinistra.

Non in combianzine con Batteria Aggiuntiva



### Specchietto Retrovisore Sinistro

9130900002

€ 77,20

### Specchietto Retrovisore Destro

9130900003

€ 77,20

### Faro Anteriore a LED

9130900004

€ 100,90

Alimentazione del Faro anteriore a Led dalla batteria Motore. Luce Posteriore con pacco Batterie (annulla Set di Illuminazione ST)



## Accessori per Utenti con ridotta Funzionalità "Sistemi per Tetra"

### Prolunga per sistema aggancio rapido adattatore Telaio

9110700004

€ 82,00

Per facilitare l'apertura e la chiusura della clip di aggancio dell'adattatore telaio. Solo per adattatori Telaio Fisso.



### Prolunga Leva chiusura Eccentrica per adattatore con sistema "Quick Snap Adaption"

9110700005

€ 58,10

Facilita l'apertura e chiusura del sistema Quick Snap Adapter. Versione Tetra.



### Cricchetto con Leva Prolungata per sistema chiusura eccentrica su Adattatore Telaio

9110700007

€ 99,80

Facilita l'aggancio/sgancio dell'Adattatore con Sistema Quick Snap.



### Facilitatore aggancio su funghetto di predisposizione all'adattatore Telaio

9110700002

€ 43,40

Per facilitare la centratura dell'adattatore telaio (funghetto) per adattatori centrali.



### Leva Freno per Tetra

9125300004

€ 311,00

Leva Freno a sinistra, attuazione con Abbassamento leva.

Con manopola e appoggio palmare



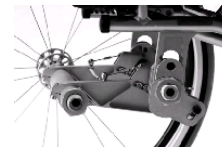
### Acceleratore per Tetra

- 9125300006 € 311,00  
Destra



### Sistema di Posteriorizzazione Ruote Posteriori ,con aggancio/sgancio tramite cavo,estraibile ,completo di Tubo asse posteriore

- Per Speedy 4all / 4teen / 4you / Traveler 4you € 445,10  
9110102001



### Adattatore collegamento Telaio

#### SPEEDY Adattatore Telaio Fisso con sistema "Quick-Snap-Adaption"

- 9110700141 € 407,90

Sistema di aggancio rapido e predisposizione funghetto sul telaio  
Colore: Nero



#### TRAVELER Adattatore Telaio Piegevole con sistema "Quick-Snap-Adaption"

- 9110701300 € 436,00

Sistema di aggancio rapido e predisposizione funghetto sul telaio  
Colore: Nero



#### BUDDY Adattatore Telaio Fisso con sistema "Quick-Snap-Adaption"

- 9110701400 € 407,90

Sistema di aggancio rapido e predisposizione funghetto sul telaio  
Colore: Nero



#### Adattatore Frontale Universale con sistema "Quick-Snap-Adaption"

- 9110701500 € 464,70

Adattatore fissato ai tubi discendenti anteriori della Carrozzina



Montaggio su prodotti ProActiv:

Su Telaio Forma Diritta( G-Form) da SB

31cm fino a 54cm

Su Telaio Forma a „V“ (V-Form) da SB

30cm fino a 50cm

Attenzione:

Senza indicazione del diametro del tubo, forniremo un adattore per diametro dei tubi 23-27mm!

Indicazione diametro tubo:

- 9110701525  
diametro tubi 23-27mm

- 9110701530  
diametro tubi 28-32mm

- 9110701535  
diametro tubi 33-37mm

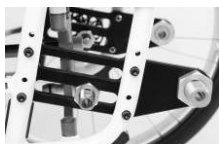
### Accessori Carrozzina

#### Piastre Prolungate Posteriormente Per Bike

- Per Speedy A1/A2 € 291,70  
9110100100-002

- Per Buddy € 291,70  
9110100100-003

- Per Traveler € 291,70  
9110100100-001



Campanatura 4° Integrata,  
con Regolazione Indipendente della Scia

Campanatura 4° / 6° Integrata ,  
con regolazione Indipendente della Scia

#### Sistema Posteriorizzazione Ruote Posteriori ,fissaggio con "Quick-Pins" estraibile,completo di Tubo asse posteriore

- Per Speedy F2 € 445,10  
9015101000

- Per Speedy F4 € 445,10  
9110101000

Campanatura 4° / 6° Integrata,  
con regolazione Indipendente della Scia.

La possibilita' di montaggio nei modelli F2/F4 Deve essere verificata da PRO ACTIV!

#### Cintura per fissaggio Troco/Gambe

- Mis: S (105cm) € 221,50  
9000800016

- Mis: M (125cm) € 221,50  
9000800013

- Mis: L (145cm) € 221,50  
9000800014

- Mis: XL (165cm) € 221,50  
9000800017

In Neoprene con chiusura a strappo/velcro  
Colore: Nero



#### Freno di Sicurezza per NON Ritorno

- 9125500120 € 120,20

Come sicurezza nelle salite,evita la possibilità di marcia indietro in salita,compatibile con il montaggio di freni a leva standard .Consigliato per Wheel-e 15 Km/h e 24km/h.

Per l'utilizzo con „ Sistema Posteriorizzazione Ruote Motrici“ si rende necessario richiedere „Scine per doppia posizione Freno Art.9000700000 Possibilità migrazione freno 295mm

#### Annotazioni e Note:



Per conferma ordine come da scheda compilata

---

**Luogo, Data**                      **Firma (Utilizzatore)**

---

**Luogo, Data**                      **Firma (Rivenditore)**

**Note Legali in merito all'uso della Trazione Elettrica wheel-e**

**Versione con Display e velocità massima possibile 6 km/h**

PRO ACTIV fornisce wheel-e propulsore elettrico , che raggiunge la velocità massima di 6 km/h .

**Versione con Display Accessorio con impostazione velocità massima possibile 15 km/h o 24 km/h**

Come Accessorio è possibile ordinare un Display con impostazione velocità massima possibile 15 km/h o 24 km/h . PRO ACTIV Avvisa che l'utilizzo della trazione elettrica wheel-e con Display Accessorio 15-24Km/h è utilizzabile in luoghi pubblici e strade SOLO nei paesi dove la regolamentazione Nazionale lo permette oppure su Proprietà Privata.

Vi chiediamo,al momento dell'ordine,certificarci a mezzo Vostra Firma, di aver compreso le regole relative all'utilizzo del Display Accessorio con impostazione velocità massima 15 km/h o 24 km/h e che ne richiedete la fornitura

---

**Nome e Cognome in Stampatello**

---

**Luogo,Data**                      **Firma (Utilizzatore)**