

KÜSCHALL K-SERIES

Dati Cliente / Rivenditore autorizzato

ragione sociale _____
 indirizzo _____
 email _____
 num telefono _____

Dati Utente

Nome & Cognome _____
 indirizzo _____
 email _____
 num telefono _____



Carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori a telaio rigido, superleggera
 Rispondente integralmente ai requisiti stabiliti dal DPCM sui nuovi Livelli essenziali di Assistenza 2017

Certificazioni: CE, ISO, MDA, TUV.

Codice NT (configurazione Standard) 12.22.03.009 + aggiuntivi
 Codice NT (configurazione Standard) 12.21.06.060 + aggiuntivi



Prezzo al pubblico

DDA0067 KÜSCHALL K-SERIES

Configurazione Std comprensiva di ruote Starec raggi cruciformi

€ 1.900

Aggiungi il tuo pacchetto Prestige Collection

Prezzo al pubblico

Pacchetto Carbon

DDA2000

Telaio in Carbonio, Poggiatesta e asse ruote posteriori in Carbonio. Peso: + 150 g

risparmio di 110 €

€ 850

Pacchetto Titanium **indicare a fianco l'angolazione**

DDA2001

75° DDA0287

Telaio in Titanio, tubo schienale e tubo poggiatesta in titanio. Peso: -225 g

90° DDA0292

risparmio di 270 €

€ 990

Pacchetto Light 1

DDA2002

Tubo schienale e poggiatesta in Titanio, asse ruote posteriori in Carbonio. Peso: -350 g

risparmio di 70 €

€ 590

Pacchetto Light 3

DDA2004

Tubo schienale e poggiatesta in Titanio, asse ruote posteriori in Carbonio, fodera schienale e sedile "Air Light", ruote posteriori Spinergy LXX, copertoni Schwalbe ONE e freni sport. Peso: -1560 g

risparmio di 300 €

€ 1.600

Mykuschall (costruzione speciale) - Completare il modulo scaricabile dal sito internet

quotazione su richiesta

Completa la carrozzina scegliendo tra le altre opzioni disponibili identificate dai simboli sottostanti (tutte le dimensioni hanno una tolleranza di ±10 mm). Presta sempre attenzione alle note a fianco

Casella da barrare Configurazione Standard Opzioni senza sovrapprezzo

SCEGLI TELAIO E MISURA SEDUTA

Leggere sempre le note a fianco

TIPO DI TELAIO

<input type="checkbox"/> DDA0284	75° in alluminio	◆
<input type="checkbox"/> DDA0285	75° in alluminio - chiuso anteriormente (- 20 mm sulla parte alta delle fiancate)	○
<input type="checkbox"/> DDA0286	75° in alluminio - allungato di 50 mm	€ 100
<input type="checkbox"/> DDA0287	75° in titanio	€ 700
<input type="checkbox"/> DDA0288	75° in carbonio	€ 600
<input type="checkbox"/> DDA0289	90° in alluminio	€ 100
<input type="checkbox"/> DDA0290	90° in alluminio - chiuso anteriormente (- 20 mm sulla parte alta delle fiancate)	€ 100
<input type="checkbox"/> DDA0291	90° in alluminio - allungato di 50 mm	€ 100
<input type="checkbox"/> DDA0292	90° in titanio	€ 800

Per profondità seduta maggiore o uguale a 475 mm è necessario scegliere il telaio allungato + 50 mm.

Il telaio 75° in carbonio ha un peso ridotto di 200 grammi.

Il telaio a 90° non è compatibile con ruote da 5"

La larghezza seduta da 320 mm non è compatibile con il telo seduta tensionabile e schienali in titanio

LARGHEZZA SEDUTA (SB)

<input type="checkbox"/> DDA0122	320 mm	○	<input type="checkbox"/> DDA0132	420 mm	○
<input type="checkbox"/> DDA0124	340 mm	○	<input type="checkbox"/> DDA0134	440 mm	○
<input type="checkbox"/> DDA0126	360 mm	○	<input type="checkbox"/> DDA0136	460 mm	○
<input type="checkbox"/> DDA0128	380 mm	○	<input type="checkbox"/> DDA0138	480 mm	○
<input type="checkbox"/> DDA0130	400 mm	○	<input type="checkbox"/> DDA0140	500 mm	○

PROFONDITA' SEDUTA (ST)

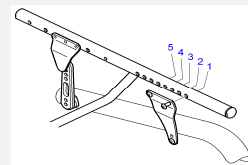
<input type="checkbox"/> DDA0411	350 mm	○	<input type="checkbox"/> DDA0423	450 mm	○
<input type="checkbox"/> DDA0414	375 mm	○	<input type="checkbox"/> DDA0426	475 mm	○
<input type="checkbox"/> DDA0417	400 mm	◆	<input type="checkbox"/> DDA0429	500 mm	○
<input type="checkbox"/> DDA0420	425 mm	○	<input type="checkbox"/> DDA0432	525 mm	○

POSIZIONE MODULO SEDUTA (SP)

<input type="checkbox"/> DDA0461	Posizione 1: 140 mm	○	<input type="checkbox"/> DDA0464	Posizione 4: 95 mm	○
<input type="checkbox"/> DDA0462	Posizione 2: 125 mm	○	<input type="checkbox"/> DDA0465	Posizione 5: 80 mm	○
<input type="checkbox"/> DDA0463	Posizione 3: 110 mm	◆			

Vedere figura a lato per individuare la posizione desiderata.

La posizione 1 e posizione 5 rendono la carrozzina rispettivamente più e meno attiva. La posizione 1 e la posizione 2 non sono compatibili con profondità seduta 350 mm



ALTEZZA SCHIENALE (RH)

<input type="checkbox"/> DDA0548	270 mm	○	<input type="checkbox"/> DDA0516	390 mm	○
<input type="checkbox"/> DDA0580	285 mm	○	<input type="checkbox"/> DDA0518	405 mm	○
<input type="checkbox"/> DDA0550	300 mm	○	<input type="checkbox"/> DDA0520	420 mm	○
<input type="checkbox"/> DDA0503	315 mm	○	<input type="checkbox"/> DDA0522	435 mm	○
<input type="checkbox"/> DDA0506	330 mm	○	<input type="checkbox"/> DDA0524	450 mm	○
<input type="checkbox"/> DDA0509	345 mm	○	<input type="checkbox"/> DDA0526	465 mm	○
<input type="checkbox"/> DDA0512	360 mm	○	<input type="checkbox"/> DDA0528	480 mm	○

Con bracciolo tubolare, RH da 270 a 300 mm possibile solo con manopole di spinta standard o senza manopole e non con barra tensore montata in basso. Altezza schienale 285 mm da selezionare per barra montata bassa.
 Per RH >345 mm non è possibile scegliere tela schienale Air Light.

Scarica il modulo Technical Sheet per ulteriori informazioni relative alla scelta di Shv/III /Ruote

KÜSCHALL K-SERIES

□ DDA0514	375 mm	◆			
ALTEZZA Seduta anteriore da terra (SHv)					
□ DDA0847	450 mm	○	□ DDA0851	490 mm	○
□ DDA0848	460 mm	○	□ DDA0852	500 mm	◆
□ DDA0849	470 mm	○	□ DDA0853	510 mm	○
□ DDA0850	480 mm	○	□ DDA0854	520 mm	○
ALTEZZA Seduta posteriore da terra (SHh)					
□ DDA0944	390 mm	○	□ DDA0950	450 mm	○
□ DDA0945	400 mm	○	□ DDA0951	460 mm	○
□ DDA0946	410 mm	○	□ DDA0952	470 mm	○
□ DDA0947	420 mm	○	□ DDA0953	480 mm	○
□ DDA0948	430 mm	◆	□ DDA0954	490 mm	○
LUNGHEZZA GAMBE (UL)					
POGGIAPIEDI MONTATO ALTO					
□ DDA1670	290 mm	€ 60	□ DDA1673	320 mm	€ 60
□ DDA1671	300 mm	€ 60	□ DDA1674	330 mm	€ 60
□ DDA1672	310 mm	€ 60			
POGGIAPIEDI MONTATO STANDARD					
□ DDA1675	340 mm	○	□ DDA1683	420 mm	○
□ DDA1676	350 mm	○	□ DDA1684	430 mm	◆
□ DDA1677	360 mm	○	□ DDA1685	440 mm	○
□ DDA1678	370 mm	○	□ DDA1686	450 mm	○
□ DDA1679	380 mm	○	□ DDA1687	460 mm	○
□ DDA1680	390 mm	○	□ DDA1688	470 mm	○
□ DDA1681	400 mm	○	□ DDA1689	480 mm	○
□ DDA1682	410 mm	○			
SCHIENALE					
MATERIALE DELLO SCHIENALE					
□ DDA0730	Alluminio	◆			
□ DDA0731	Titanio	€ 250			
TIPO DI SCHIENALE					
□ DDA0770	Schienale standard con barra tensore incurvata	◆			
□ DDA0772	Schienale ALTO 285 mm con barra tensore rotonda montata in basso	○			
□ DDA0773	Schienale ALTO 285 mm con barra tensore dritta montata in basso	○			
TELA SCHIENALE					
□ DDA0721	Fissa <i>Air Light</i> , traforata ed imbottita sui lati	€ 120			
□ DDC0726	Tensionabile con Velcro regolabile premium fodera nera	◆			
□ DDA0735	Tensionabile con Velcro, imbottita e fodera traspirante Aero Back	€ 150			
□ DDA0769	Senza tela schienale	○			
MANOPOLE DI SPINTA					
□ DDA0750	Senza manopole di spinta	◆			
□ DDA0751	Fisse, corte	○			
□ DDA0702	Fisse, lunghe	€ 40			
□ DDA0704	Pieghevoli	€ 150			
□ DDA0733	Regolabili in altezza, tubi telescopici integrate su tubo schienale	€ 150			
SCHIENALE INCLINABILE (RW)					
□ DDA0707	74°	○	□ DDA0719	86°	○
□ DDA0718	78°	○	□ DDA0711	90°	○
□ DDA0709	82°	◆			
SEDUTA					
TELA SEDUTA					
□ DDA0610	Standard, fissa in Nylon nero	◆			
□ DDA0615	Fissa <i>Air Light</i> traforata	€ 90			
□ DDA0611	Tensionabile, rivestita in Nylon nero	€ 50			
ACCESSORI SEDUTA					
□ DDA0616	Astuccio porta oggetti Piccolo	€ 25			
□ DDA0617	Astuccio porta oggetti Grande	€ 30			
□ DDA0606	Marsupio anteriore rimovibile, completo di cinturino per fissaggio	€ 70			
POGGIAPIEDI					
□ DDA1508	Tubolare in Alluminio	◆			
□ DDA1509	Tubolare in Titanio	€ 210			
□ DDA1570	Pedana unica in Carbonio, inclinabile	€ 160			
□ DDA1515	Pedana unica ribaltabile lateralmente	€ 300			
□ DDA1513	Copripedana In Plastica	€ 50			
SPONDINE & BRACCIOLI					
□ DDA1401	Spondine paraabiti dritte in Carbonio, pieghevoli sullo schienale	◆			
□ DDA1408	Spondine parafrangente estraibili in Carbonio	€ 190			
□ DDA1416	Bracciolo a T regolabili in altezza, estraibili, ridotti per tavolo	€ 150			
□ DDA1421	Bracciolo a T regolabili in altezza, estraibili, imbottitura lunga	€ 160			
□ DDA1411	Braccioli tubolari regolabili in H, estraibili, girevoli, senza blocco con imbottitura morbida	€ 170			
TELAIO					

Informazioni relative alla scelta di pneumatici posteriori

Per altezza seduta anteriore da terra SHv da 470 mm o inferiore è possibile scegliere solo telaio in alluminio std. Non è possibile montare le ruote da 5"

L'altezza 390 non è compatibile con le ruote da 25" e 26". L'altezza da 400 non è compatibile con le ruote da 26"

E' possibile completare seduta e schienale della carrozzina con i sistemi di postura **Bodypoint** e **Invacare Matrx**
Scarica su www.invacare.it o fatti inviare gratuitamente i cataloghi dedicati.



Schienale in Titanio riduce il peso di 60 gr

Alcune note sulla scelta dello schienale con barra tensore rotonda o dritta: se montata in basso è possibile solo altezza da 285 mm. Diametro tubo 25 mm. Non applicabile con schienale in Titanio, tela schienale e manopole di spinta fisse o telescopiche. Per la scelta degli schienali Matrx vedere scheda ordine dedicata sul sito www.invacare.it

La tela Airlight riduce il peso di 260 gr rispetto alla tela tensionabile

Alcune note sulla scelta delle manopole: solo le manopole regolabili in altezza sono compatibili con lo schienale con barra tensore dritta o tonda. Per queste manopole non è possibile montare lo schienale standard ma solo lo schienale con barra tensore.

Le manopole pieghevoli non sono compatibili per RH da 325 a 330 mm in combinazione con i braccioli tubolari.

Le angolazioni a fianco si intendono pre-impostate rispetto al sedile.

La tela Air Light offre un peso ridotto di 70 gr rispetto alla tela fissa
La tela tensionabile non è compatibile con profondità seduta 525 mm.

Astuccio porta oggetti da fissare sotto la tela sedile. Il marsupio anteriore non è installabile sulla tela sedile tensionabile.


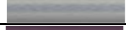




Il poggiatesta tubolare in Titanio è possibile solo montato standard.

La pedana unica ribaltabile lateralmente non è possibile montata in alto, telaio addotto, telaio in titanio, larghezza seduta SB 480 e 500 mm
Il copripedana non può essere installato sulla pedana in carbonio.

La spondina parafrangente estraibile in carbonio aumenta di 15 mm la larghezza utile della seduta.
La scelta dei braccioli a T aumenta la larghezza della carrozzina di circa 20 mm. Non compatibile con spondine ed altezza seduta posteriore < di 420 mm.
Bracciolo tubolare non compatibile con manopole pieghevoli, altezza schienale minore di 315 mm e sistemi Alber.

KÜSCHALL K-SERIES

COLORE TELAIO

DDA0300	Nero lucido		<input type="radio"/>	DDA0356	Bianco avorio		<input type="radio"/>
DDA0302	Royal blu		<input type="radio"/>	DDA0358	Grigio bluastro		<input type="radio"/>
DDA0303	Royal rosso		<input type="radio"/>	DDA0359	Giallo Fluorescente		<input type="radio"/>
DDA0314	Nero opaco		<input type="radio"/>	DDA0365	Blu mercurio		<input type="radio"/>
DDA0315	Grigio argento		<input type="radio"/>	DDA0366	Arancio dinamite		<input type="radio"/>
DDA0350	Viola		<input type="radio"/>	DDA0367	Viola atomico		<input type="radio"/>
DDA0354	Grigio Brillante		<input type="radio"/>	DDA0368	Viola erica		<input type="radio"/>
DDA0372	Neon Verde		€ 300	DDA0310	Mirror Specchio		€ 240
DDA0373	Neon Giallo		€ 300	DDA0370	Rosso Le Corbusier		€ 100
DDA0374	Neon Rosa		€ 300	DDA0371	Caramel Bronze		€ 100
DDA0375	Neon Rosso		€ 300				
COLOUR POWER SET (CPS)							
DDA0330	Tecno-antracite		€ 250	DDA0336	Blu artico		€ 250
DDA0334	B-blu		€ 250	DDA0338	Cromato		€ 250
DDA0329	Rosso cometa		€ 250	DDA0339	Champagne		€ 250
DDA0337	Rame lucido		€ 250	DDA0340	Verde oliva		€ 250

I colori non sono abbinabili al telaio in Carbonio e Titanio.

Con il configuratore colori on line puoi divertirti a combinare i colori e a vedere la carrozzina in 3D.
Collegati subito su kuschall.com



Colour Power Set

Il (CPS) viene applicato a: Mozzo ruote posteriori Starec o High Performance ad estrazione rapida, Cerchione ruote Starec da 22" e 24" (no per cromo), Supporto laterale, piastra ruote posteriori e forcelle Con CPS cromato e ruote posteriori Starec, cerchione di colore nero

RUOTE ANTERIORI DI COLORE NERO

DDA0800	3" Supersport	<input type="radio"/>	DDA0810	5" Everyday, gomma nera	<input type="radio"/>
DDA0801	4" Everyday, gomma nera	<input type="radio"/>	DDA0863	5" Comfort, gomma nera	◆
DDA0860	4" Comfort, gomma nera	<input type="radio"/>	DDA0813	5" Starec tecno-antracite	€ 100
DDA0803	4" Starec tecno-antracite	€ 80	DDA0817	5" Starec b-blu	€ 100
DDA0807	4" Starec b-blu	€ 80	DDA0818	5" Starec rosso cometa	€ 100
DDA0808	4" Starec rosso cometa	€ 80	DDA0833	5" Starec rame lucido	€ 100
DDA0825	4" Starec champagne	€ 80	DDA0827	5" Starec champagne	€ 100
DDA0826	4" Starec verde oliva	€ 80	DDA0828	5" Starec verde oliva	€ 100
DDA0830	4" Starec rame lucido	€ 80	DDA0832	5" Starec blu artico	€ 100
DDA0831	4" Starec blu artico	€ 80	DDA0819	5" Starec nero	€ 100
DDA0809	4" Starec nero	€ 80	DDA0862	5" Starec cromato	€ 100
DDA0861	4" Starec cromato	€ 80	DDA0798	5" FrogLegs Cerchio Nero	€ 100
DDA0796	4" FrogLegs Cerchio Nero	€ 100	DDA0799	5" FrogLegs Cerchio Argento	€ 100
DDA0797	4" FrogLegs Cerchio Argento	€ 100			

Le ruote da 5" non sono installabili sul telaio a 90° e SHv < 480 mm.

RUOTE POSTERIORI

DDA1118	Monocomando dx (Light 7 bar, corrimano alu)	€ 400
DDA1119	Monocomando sx (Light 7 bar, corrimano alu)	€ 400

POSIZIONE MOZZO RUOTE POSTERIORI

DDA0250	Asse fisso	◆
DDA0248	Prolunga ruote posteriori Light (3 posizioni) - scegliere poi posizione 1° asse	€ 120
DDA0251	Prolunga ruote posteriori (5 posizioni) - scegliere poi posizione 1° asse	€ 150

1° ASSE

DDA0276	Vario-Ax, angolo regolabile a 1° / 3° / 7° / 10° di campanatura	€ 300
DDA0277	Alluminio	◆
DDA0278	Carbonio	€ 200

POSIZIONE DEL 1° ASSE

DDA0263	1a posizione (dal davanti)	<input type="radio"/>
DDA0264	2a posizione (dal davanti)	<input type="radio"/>
DDA0265	3a posizione (dal davanti)	<input type="radio"/>
DDA0266	4a posizione (dal davanti)	<input type="radio"/>
DDA0267	5a posizione (dal davanti)	<input type="radio"/>

ANGOLO DI CAMPANATURA DEL 1° ASSE

DDA0270	Campanatura a 0°	<input type="radio"/>
DDA0271	Campanatura a 3°	◆
DDA0272	Campanatura a 6°	<input type="radio"/>

2° ASSE

DDA0252	Alluminio	€ 140
DDA0280	Vario-Ax, angolo regolabile a 1° / 3° / 7° / 10° di campanatura	€ 300

ANGOLO DI CAMPANATURA DEL 2° ASSE

DDA0270	Campanatura a 0°	<input type="radio"/>
DDA0271	Campanatura a 3°	<input type="radio"/>
DDA0272	Campanatura a 6°	<input type="radio"/>

PERNO ad estrazione rapida delle ruote posteriori per Tetra

DDA0909	Asse ad estrazione rapida per ruote posteriori Tetra clip	€ 120
---------	---	-------

DIAMETRO RUOTA POSTERIORE

DDA0902	24"	◆
DDA0925	25"	<input type="radio"/>
DDA0903	26"	€ 150

TIPO RUOTA POSTERIORE

DDA0915	24" - 26" küschall Starec, raggi cruciformi	◆
DDA0908	24" High Performance con mozzo Starec	€ 560
DDA0918	25" High Performance con mozzo Starec	€ 650
DDA0906	24" Spinergy LXX - 18 raggi diametro 3 mm	€ 890

Alune note sulla scelta del Monocomando: non installabile in combinazione con Vario Ax, Asse in Carbonio, copriraggi, Tetra Clip e campanature 3° e 6°.

La prolunga ruote posteriori non è installabile con telaio in Carbonio o Titanio, asse in Carbonio, SHh < 410 mm

Il Vario-Ax con campanatura a 10° prevede solo i freni Active e non offre compatibilità con sistemi Alber. Se scelto il Vario-Ax non serve indicare i gradi di campanatura del primo asse.

L'asse in Carbonio garantisce un risparmio di peso di 80 gr rispetto all' Alluminio. Non è installabile con la prolunga ruote posteriori.

La posizione del 1° asse va indicata sempre se viene selezionata la prolunga ruote posteriori. La prima posizione è vincolante se viene scelto anche il secondo asse.

Campanatura a 6° non applicabile in combinazione al sistema Alber e-motion e Alber Twion.

Per il 2° asse è sempre necessaria la prolunga ruota posteriore. La posizione del 2° asse è sempre la 5a. Max 3° di differenza di campanatura con il 1° asse. Se il secondo asse è un Vario-Ax la campanatura del primo asse può essere solo a 0° o 3°

Campanatura a 6° non applicabile in combinazione al sistema Alber e-motion e Alber Twion.



Perno Tetra clip non compatibile con la scelta di ruote Spinergy LXX e freni a tamburo integrati.

Diametro ruote da 25" non compatibile con ruote Starec e copriraggi. Diametro da 26" non compatibile con freno Active.

Per le ruote Starec il mozzo può essere abbinato al CPS se selezionato.
Per le ruote da 24" con freni a tamburo sul mozzo non è possibile abbinare il CPS; mozzo e cerchione neri, raggi color argento.

Per le ruote Spinergy peso ridotto di 328 gr, non è possibile abbinare il CPS; mozzo, cerchione e raggi neri.
La ruota Mountain Bike non è completa di

KÜSCHALL K-SERIES

□ DDA0913	24" Mountain Bike	€ 640		Le ruote mountain bike sono già complete di pneumatici e copertoni, corrimano in Alluminio ed asse ad estrazione rapida.
□ DDA0912	25 " Spinergy LXX	€ 890		
□ DDA1728	Borsa per trasporto ruote da 24", 25" e 26"	€ 80		Copertone pieno non possibile con Ruote High Performance, Spinergy, freni a tamburo.
COPERTONI				
□ DDA1014	24" - 25" - 26" Schwalbe Rightrun nero/grigio	◆		Marathon Plus antifuoritura con spessore tela maggiorato di 5 mm.
□ DDA1002	24" Scolpito 7 bar, pneumatico	○		ONE by Schwalbe in fibra high tech V-Guard resistente al taglio.
□ DDA1004	24" scolpito, pieno, grigio	€ 20		
□ DDA1006	24" Tipo KIK, pieno, nero	€ 40		
□ DDA1007	24" Light, pieno, grigio	€ 40		
□ DDA1010	24" - 25" - 26" Marathon PLUS by Schwalbe (antifuoritura) con tessuto Smartguard	€ 60		
□ DDA1013	24" Rightrun blu by Schwalbe - Antifuoritura con K-Guard	€ 40		
□ DDA1011	24" - 25" Schwalbe ONE - Fibra high-tech V-Guard resistente al taglio	€ 70		
CORRIMANO				
□ DDA1113	24" - 25" - 26" Light Alu, grigio montato a 30 mm	◆		Con ruote da 25" High Performance e Spinergy è possibile installare solo corrimano Light Alu o Surge LT.
□ DDA1114	24" - 25" - 26" Light Alu, grigio montato a 40 mm regolabile anche a 30 mm	○		Con Mountain Bike di serie Light Alu, in opzione Supergripp. Non possibile il corrimano in Titanio
□ DDA1117	24" - 25" - 26" Light Alu, nero antiscivolo montato a 30 mm	€ 100		
□ DDA1102	24" - 26" Supergripp, montato a 30 mm regolabile anche a 40 mm	€ 150		
□ DDA1106	24" Titanio, montato a 30 mm	€ 210		
□ DDA1107	24" Titanio, montato a 40 mm regolabile anche a 30 mm	€ 210		
□ DDA1120	the SURGE 24" - 25" montato a 30 mm	€ 290		
□ DDA1121	24" Carbolife Gekko montato 30 mm regolabile anche a 40 mm	€ 330		Scarica o fatti inviare gratuitamente il catalogo accessori per scoprire di più sui nuovi corrimani Carbolife
□ DDA1122	24" Carbolife Curvel montato 30 mm regolabile anche a 40 mm	€ 310		
COPRIRAGGI				
□ DDA1200	24" - 26" Trasparenti	€ 80		I copriraggi non sono disponibili per le ruote Spinergy LXX e ruote Mountain Bike
□ DDA1202	24" Nero küschall	€ 100		
□ DDA1208	24" Trasparenti e bianchi "küschall"	€ 150		
SICUREZZA & ACCESSORI				
□ DDA1300	Freno a spinta, leva piegata	◆		Freno performance non compatibile Vario- Ax.
□ DDA1302	Freno Performance	€ 70		Il Freno Active Sport non installabile con ruote da 26".
□ DDA1303	Freno Active Sport	€ 70		Senza freni solo se è già stata scelta l'opzione freni a tamburo.
□ DDA1310	Prolunga leva freno	€ 50		La prolunga leva freno è possibile solo con freno a leva piegata.
□ DDA1702	Antiribaltamento Lato destro	€ 100		Cintura a scatto fissata sul telaio della carrozzina possibile solo se l'altezza dello schienale è maggiore di 400 mm e telaio in alluminio, non prevede cintura pelvica.
□ DDA1703	Antiribaltamento Lato sinistro	€ 100		I catarifrangenti vengono forniti a parte, non montati
□ DDA1704	Antiribaltamento Ambo i lati	€ 190		
□ DDA1770	Cintura per il trasporto completo di viti di fissaggio al telaio e di etichette (Crash Test)	€ 50		
□ DDA1730	Cintura pelvica	€ 50		
□ DDA1711	Catarifrangenti	€ 10		Porta borraccia e telefono non montati / forinti a parte.
□ DDA1745	Porta borraccia e borraccia	€ 30		
□ DDA1700	Ruote da 3" per passaggi stretti (dispositivo antibarriera)	€ 200		Le routine per passaggi stretti non è installabile in combinazione con Alber e-motion ed Alber twion e solo in combinazione con doppio antiribaltamento.
□ DDA1739	Protezioni anteriori del telaio (2 pezzi) in Nylon imbottito nero	€ 30		
□ DDA1715	Pompa	€ 20		Protezioni anteriori non applicabili al telaio in carbonio, poggiatesta montato alto.
□ DDA1712	<i>Kuschall watch</i> montato sul lato destro	€ 100		L'orologio kuschall viene montato sulla parte superiore della forcella anteriore.
□ DDA1713	<i>Kuschall watch</i> montato sul lato sinistro	€ 100		
□ DDA1727	Kit per regolazione altezza posteriore (set piastre posteriori)	€ 50		Scarica o fatti inviare gratuitamente il catalogo accessori per scoprire di più sul <i>Kuschall Watch</i>
□ DDA1734	Ruote Mountain Bike da 24" con borsa	€ 400		



Maggiori informazioni nel nostro sito

Kuschall è un marchio registrato. Le informazioni riportate in questo catalogo sono state aggiornate prima di andare in stampa. Kuschall AG si riserva di modificare in qualsiasi momento i modelli esistenti. È vietata la riproduzione del catalogo parte di esso, così come l'utilizzo delle immagini, senza l'autorizzazione di Kuschall AG. L'azienda, il marchio e il logo Kuschall AG appartengono al gruppo Invacare®.



Invacare Mecc San s.r.l. | Via dei Pini, 62 |
36016 - THIENE (VI) | Tel.: +39 0445 380059 |
Fax: +39 0445 380034 | www.invacare.it |
www.kuschall.it | e-mail: italia@invacare.com

Kuschall AG, Switzerland - All rights reserved

Completa la tua carrozzina scegliendo i sistemi di posizionamento *BodyPoint*

Catalogo Optionals Kuschall
Scarica direttamente dalla sezione prodotto sul nostro sito il nostro nuovo catalogo con tutti le foto degli optionals kuschall

