

## **PAWS** ASSISTANCE MOTORISÉE POUR FAUTEUIL ROULANT

<b>PRESTATAIRE :</b>		<b>Ref cde :</b>	<b>Date:</b>
<b>Contact :</b>		<b>Adresse de livraison : (si différente)</b>	
<b>Adresse :</b>		<b>Adresse :</b>	
<b>Code postal / ville :</b>		<b>Code postal / ville :</b>	
<b>TEL:</b>	<b>E-Mail:</b>	<b>Remarque :</b>	



<b>Information utilisateur :</b>	
<b>Nom :</b>	
<b>Marque fauteuil / modèle :</b>	<b>Diamètre tubes de potences :</b>
<b>Poids complet (utilisateur + fauteuil) :</b>	

# Bon de commande 2023

## 1. PAWS avec partie centrale standard pour largeur entre 295-540mm ( par défaut)

Modèle	Spécificités	Prix public HT	Choisir taille et modèle	Qté
<b>CITY 12"</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Moteur : 350w</li> <li>- Largeur partie centrale : 200 mm</li> <li>- Par défaut, sont inclus des tiges de 107 mm pour un montage de 315 - 415 mm de large</li> <li>- Batterie : 48v, 11,6ah (557wh)</li> <li>- Pneu de route 12 1/2" x 2 1/4", noir</li> </ul>	RPI12MMS00 4.999€	Manuelle / Manuelle	<input type="checkbox"/>
		RPI12AAS00 5.999€	Auto/Auto	<input type="checkbox"/>
		RPI12AAT00 6.599€	Auto/Auto Tetra	<input type="checkbox"/>
<b>CITY 14"</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Moteur : 400w</li> <li>- Largeur partie centrale : 200 mm</li> <li>- Par défaut, sont inclus des tiges de 107 mm pour un montage de 315 - 415 mm de large</li> <li>- Batterie : 48v, 11,6ah (557wh)</li> <li>- Pneu crampons 3.00"-8", noir</li> </ul>	RPI14MMS00 5.899€	Manuelle / Manuelle	<input type="checkbox"/>
		RPI14AAS00 6.899€	Auto/Auto	<input type="checkbox"/>
		RPI14AAT00 7.499€	Auto/Auto Tetra	<input type="checkbox"/>
<b>CRUISER 16"</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Moteur : 500w</li> <li>- Largeur partie centrale : 200 mm</li> <li>- Par défaut, sont inclus des tiges de 107 mm pour un montage de 315 - 415 mm de large</li> <li>- Batterie : 48v, 11,6ah (557wh)</li> <li>- Pneu crampons 16"x3.0", noir</li> </ul>	RPC16MMS00 5.999€	Manuelle / Manuelle	<input type="checkbox"/>
		RPC16AAS00 6.899€	Auto/Auto	<input type="checkbox"/>
		RPC16AAT00 7.499€	Auto/Auto Tetra	<input type="checkbox"/>
<b>TOURER 20" x 4" (PNEU FAT)</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Moteur : 500w</li> <li>- Largeur partie centrale : 200 mm</li> <li>- Par défaut, sont inclus des tiges de 107 mm pour un montage de 315 - 415 mm de large</li> <li>- Batterie : 48v, 11,6ah (557wh)</li> <li>- Pneu crampons 20"x4", noir</li> </ul>	RPT20MMS00 7.399€	Manuelle / Manuelle	<input type="checkbox"/>
		RPT20AAS00 8.299€	Auto/Auto	<input type="checkbox"/>
		RPT20AAT00 8.799€	Auto/Auto Tetra	<input type="checkbox"/>
<b>TOURER 20" x 2"</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Moteur : 400w</li> <li>- Largeur partie centrale : 200 mm</li> <li>- Par défaut, sont inclus des tiges de 107 mm pour un montage de 315 - 415 mm de large</li> <li>- Batterie : 48v, 11,6ah (557wh)</li> <li>- Pneu crampons 3.00"-8", noir</li> </ul>	RPT20MMS01 7.199€	Manuelle / Manuelle	<input type="checkbox"/>
		RPT20AAS01 8.099€	Auto/Auto	<input type="checkbox"/>
		RPT20AAT01 8.599€	Auto/Auto Tetra	<input type="checkbox"/>
Autre information complémentaire / remarque?				

### 1.a Autres longueurs de tiges disponibles pour PAWS ci-dessus avec partie centrale de 200mm de large

Photo	Description	Tarif public HT	Cochez votre choix
	Tiges de réglage de 70mm (supports de pinces spéciaux) Pour fauteuil avec un point de fixation entre potences d'une largeur entre 290-315 mm Tiges 70 mm : EBC070-BK (même pièce pour les 2 côtés, x2)	0,00€	<input type="checkbox"/>
	Tiges de réglage de 107 mm Pour fauteuil avec un point de fixation entre potences d'une largeur entre 315 - 415 mm. Tiges 107 mm : Gauche : EBC107L-BK / Droit : EC107R-BK	standard	<input type="checkbox"/>
	Tiges de réglage de 150 mm Pour fauteuil avec un point de fixation d'une largeur comprise entre 400-480 mm Tiges 150 mm : Gauche : EBC150L-BK / Droit : EC150R-BK	0,00€	<input type="checkbox"/>
	Tiges de réglage de 190 mm Pour fauteuil avec un point de fixation d'une largeur comprise entre 480-540 mm Tiges 190 mm : Gauche : EBC190L-BK / Droit : EC190R-BK	0,00€	<input type="checkbox"/>

La largeur doit être mesurée entre le centre des potences comme illustré sur la photo ci-dessus. Les pinces doivent être montées et mesurées aussi hautes que possible sur les potences avant, au centre d'une partie droite (non cintrée) de 5-6 cm environ. Habituellement, les mesures peuvent être approx. de 5-10 mm

Autre information complémentaire / remarque?

## 2. PAWS avec partie centrale étroite pour largeur entre 240-295mm

Modèle	Spécificités	Prix public HT	Choisir taille et modèle	Qté
<b>CITY 12"</b> 	- Moteur : 350w - Largeur partie centrale : 150 mm - Par défaut, sont inclus des tiges de 80 mm pour un montage de 265 - 295 mm de large - Batterie : 48v, 11,6ah (557wh) - Pneu de route 12 1/2" x 2 1/4", noir	RPI12MMS15 4.999 €	Manuelle / Manuelle	<input type="checkbox"/>
		RPI12AAS15 5.999 €	Auto/Auto	<input type="checkbox"/>
		RPI12AAT15 6.599 €	Auto/Auto Tetra	<input type="checkbox"/>
<b>CITY 14"</b> 	- Moteur : 400w - Largeur partie centrale : 150 mm - Par défaut, sont inclus des tiges de 80 mm pour un montage de 265-295 mm de large - Batterie : 48v, 11,6ah (557wh) - Pneu de 3.00"-8", noir	RPI14MMS15 5.899 €	Manuelle / Manuelle	<input type="checkbox"/>
		RPI14AAS15 6.899 €	Auto/Auto	<input type="checkbox"/>
		RPI14AAT15 7.499 €	Auto/Auto Tetra	<input type="checkbox"/>
<b>CRUISER 16"</b> 	- Moteur : 500w - Largeur partie centrale : 150 mm - Par défaut, sont inclus des tiges de 80 mm pour un montage de 265- 295 mm de large - Batterie : 48v, 11,6ah (557wh) - Pneu crampons 16"x3.0", noir	RPC16MMS15 5.999 €	Manuelle / Manuelle	<input type="checkbox"/>
		RPC16AAS15 6.899 €	Auto/Auto	<input type="checkbox"/>
		RPC16AAT15 7.499 €	Auto/Auto Tetra	<input type="checkbox"/>

Autre information complémentaire / remarque?

## 2.a Autres longueurs de tiges disponibles pour PAWS ci-dessus avec partie centrale de 150mm de large

Photo	Description	Tarif public HT	Cochez votre choix
	Tiges de réglage de 70mm (supports de pinces spéciaux) Pour fauteuil avec un point de fixation entre potences d'une largeur entre 240 - 265 mm Tiges 70 mm : EBC070-BK (même pièce pour les 2 côtés, x2)	0,00€	<input type="checkbox"/>
	Tiges de réglage de 80 mm Pour fauteuil avec un point de fixation entre potences d'une largeur entre 265 - 340 mm Tiges 80 mm : Gauche : EBC080L-BK / Droit : EC080R-BK	standard	<input type="checkbox"/>

**Note:**

La largeur doit être mesurée entre le centre des potences comme illustré sur la photo ci-dessus. Les pinces doivent être montées et mesurées aussi hautes que possible sur les potences avant, au centre d'une partie droite (non cintrée) de 5-6 cm environ. Habituellement, les mesures peuvent être approx. de 5-10 mm

Autre information complémentaire / remarque?

## 3. Pneus

Photos		Description	Tarif public HT	Qté
De série	Optionnel			
Pneu par défaut 	Alternative  non disponible	<b>Pneu disponible pour PAWS 12"</b>	standard	<input type="checkbox"/>
Crampon 3.00-8" 	Alternative 	<b>Autre modèle de pneu pour PAWS 14"</b> Pneu crampon 3.5" - 8", noir Code article : 440806  <i>Chambre à air nécessaire pour pneu ci-dessus :</i> Chambre à air 3,50"-8" valve auto 45/90 Code article : 45080B	88,00 €  18,00 €	<input type="checkbox"/>
Pneu par défaut 	Alternative 	<b>Autre modèle de pneu 1 pour PAWS 16"</b> Pneu Enduro, noir Disponible prochainement	138,00 €	<input type="checkbox"/>
Pneu par défaut 	Alternative 	<b>Autre modèle de pneu 2 pour PAWS 16"</b> Pneu Cross 80/100-12", noir Code article : 431296	138,00 €	<input type="checkbox"/>
Pneu par défaut 	Alternative 	<b>Autre modèle de pneu 1 pour PAWS 20"</b> Pneu CS 3,50-16" avec gros crampons C-7201 Code article : 43200C	138,00 €	<input type="checkbox"/>
Pneu par défaut 	Alternative 	<b>Autre modèle de pneu 2 pour PAWS 20"</b> Pneu Cross 90/100-16", noir Code article : 411699	180,00 €	<input type="checkbox"/>

**Info:** Info : Le pneu standard sera envoyé avec la PAWS si choix d'un autre modèle de pneu

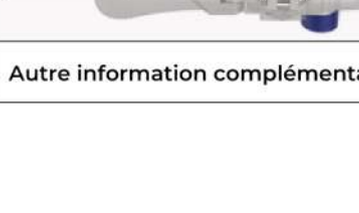
## 4. Pinces auto - Sélectionnez une version de pinces spécifiques si nécessaire

Photos	Description	Tarif public HT	Qté
	C-STD - Pinces auto.- de série Codes articles : Gauche : EBD01A-SI / Droit : EBD01B-SI	standard	<input type="checkbox"/>
	C-STD - Pinces auto. - LONGUES Codes articles : Gauche : EBD02A-SI / Droit : EBD02B-SI	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-K2S - Pinces auto. pour les nouveaux tubes triangulaires Kuschall Codes articles : Gauche : EBD01A-KU / Droit : EBD01B-KU	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-40 - Pinces auto. - Hauteur mâchoire 40mm Codes articles : Gauche : EBD04A-SI / Droit : EBD04B-SI	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-70 - Pinces auto. - Hauteur mâchoire 70mm Codes articles : Gauche : EBD05A-SI / Droit : EBD05B-SI	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-T- Pinces auto. - Avec mâchoire raccourcie pour tube en T Codes articles : Gauche : EBD03A-SI / Droit : EBD03B-SI	0,00 €	<input type="checkbox"/>
Autre information complémentaire / remarque?			

## 5. Pinces manuelles - Sélectionnez une version de pinces spécifiques si nécessaire

Photos	Description	Tarif public HT	Qté
	C-STD Pince manuelle avec poignée verticale - De série, sans verrouillage de sécurité Codes articles : Gauche : EBC00E-SL / Droit : EBC00F-SL	standard	<input type="checkbox"/>
	C-STD Pince manuelle avec poignée verticale - De série, avec verrouillage de sécurité Codes articles : Gauche : EBC00A-SL / Droit : EBC00B-SL	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-STD Pince manuelle avec poignée verticale - LONGUE, sans verrouillage de sécurité Codes articles : Gauche : EBC02J-SL / Droit : EBC02K-SL	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-STD Pince manuelle avec poignée verticale - LONGUE, avec verrouillage de sécurité Codes articles : Gauche : EBC02A-SL / Droit : EBC02B-SL	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-STD Pince manuelle avec poignée réglable en angle - sans verrouillage de sécurité Codes articles : Gauche : EBC01E-SL / Droit : EBC01F-SL	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-STD Pince manuelle avec poignée réglable en angle - avec verrouillage de sécurité Codes articles : Gauche : EBC01A-SL / Droit : EBC01B-SL	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-STD Pince manuelle avec poignée réglable en angle - LONGUE sans verrouillage de sécurité Codes articles : Gauche : EBC02E-SL / Droit : EBC02F-SL	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-STD Pince manuelle avec poignée réglable en angle - LONGUE avec verrouillage de sécurité Codes articles : Gauche : EBC03A-SL / Droit : EBC03B-SL	0,00 €	<input type="checkbox"/>

# Bon de commande 2023

	C-K2S - Pince manuelle avec poignée verticale pour les nouveaux tubes triangulaires Kuschall - sans verrouillage de sécurité Codes articles Gauche : EBC00F-KU / Droit : EBC00E-KU	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-K2S - Pince manuelle avec poignée verticale pour les nouveaux tubes triangulaires Kuschall - avec verrouillage de sécurité Codes articles Gauche : EBC00B-KU / Droit : EBC00A-KU	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-K2S - Pince manuelle avec poignée réglable en angle pour les nouveaux tubes triangulaires Kuschall - sans verrouillage de sécurité Codes articles Gauche : EBC01F-KU / Droit : EBC01E-KU	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	CC-K2S - Pince manuelle avec poignée réglable en angle pour les nouveaux tubes triangulaires Kuschall - avec verrouillage de sécurité Codes articles Gauche : EBC01B-KU / Droit : EBC01A-KU	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-40 - Pince manuelle avec poignée verticale et mâchoire de 40mm - sans verrouillage de sécurité Codes articles Gauche : EBC03E-SL / Droit : EBC03F-SL	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-40 - Pince manuelle avec poignée verticale et mâchoire de 40mm - avec verrouillage de sécurité Codes articles Gauche : EBC04A-SL / Droit : EBC04B-SL	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-40 - Pince manuelle avec poignée réglable en angle et mâchoire de 40mm - sans verrouillage de sécurité Codes articles Gauche : EBC04E-SL / Droit : EBC04F-SL	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-40 - Pince manuelle avec poignée réglable en angle et mâchoire de 40mm - avec verrouillage de sécurité Codes articles Gauche : EBC05A-SL / Droit : EBC05B-SL	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-70 - Pince manuelle avec poignée verticale et mâchoire de 70mm - sans verrouillage de sécurité Codes articles Gauche : EBC09E-SL / Droit : EBC09F-SL	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-70 - Pince manuelle avec poignée verticale et mâchoire de 70mm - avec verrouillage de sécurité Codes articles Gauche : EBC08B-SL / Droit : EBC08A-SL	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-70- Pince manuelle avec poignée réglable en angle et mâchoire de 70 mm - sans verrouillage de sécurité Codes articles Gauche : EBC10F-SL / Droit : EBC10E-SL	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-70- Pince manuelle avec poignée réglable en angle et mâchoire de 70 mm - avec verrouillage de sécurité Codes articles Gauche : EBC09B-SL / Droit : EBC09A-SL	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-T Pince manuelle avec poignée verticale et mâchoire raccourcie pour tube en T - sans verrouillage de sécurité Codes articles Gauche : EBC05F-SL / Droit : EBC05E-SL	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-T Pince manuelle avec poignée verticale et mâchoire raccourcie pour tube en T - avec verrouillage de sécurité Codes articles Gauche : EBC06B-SL / Droit : EBC06A-SL	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-T Pince manuelle avec poignée réglable en angle et mâchoire raccourcie pour tube en T - sans verrouillage de sécurité Codes articles Gauche : EBC06F-SL / Droit : EBC06E-SL	0,00 €	<input type="checkbox"/>
	C-T Pince manuelle avec poignée réglable en angle et mâchoire raccourcie pour tube en T - avec verrouillage de sécurité Codes articles Gauche : EBC07B-SL / Droit : EBC07A-SL	0,00 €	<input type="checkbox"/>
Autre information complémentaire / remarque?			

## 5B. Préréglage des pinces manuelles au diamètre de tube nécessaire

Photo	Description	Diamètre tube	
	Information optionnelle - Si vous le connaissez déjà, merci de préciser le diamètre du tube des potences du fauteuil roulant afin de régler les pinces en usine. Sinon, vous pourrez les régler facilement à la livraison dans vos locaux.		
Important : Si le diamètre du tube est supérieur à Ø32mm, il est nécessaire de changer pour une vis plus longue.			

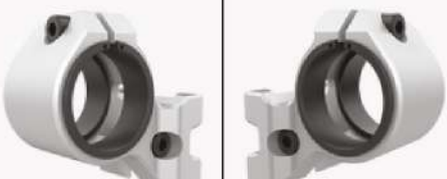
## 5C. Vis plus longue pour pinces manuelles

Photo	Description	Tarif public HT	Cochez votre choix
	Vis plus longue (88mm) pour pinces manuelles, nécessaires pour tube avec un diamètre supérieur à 32mm (par exemple : fauteuil Schmicking) Code article : EBC131 (x 2pcs)	0,00 €	<input type="checkbox"/>

## 6. Protections de tubes (option)

Photo	Description	Tarif public HT	Cochez votre choix
	Protection de tube pour fauteuil Panthera Code article pour 1 pièce: EBC02N (x 2pcs)	25,00 €	<input type="checkbox"/>
Important : Merci de noter que vous aurez besoin de 2 pièces par fauteuil			

## 7. Supports de pince - Sélectionnez un support de pince décalé si nécessaire

Photos	Description	Tarif public HT	Cochez votre choix
	Support de pince de série Convient pour aux 2 versions, manuelle ou automatique Codes articles : Gauche : EBC11L / Droit : EBC11R	standard	<input type="checkbox"/>
	Support de pince décalé de 25mm Convient aux 2 versions, manuelle et automatique Codes articles : Gauche : EBC08L / Droit : EBC08R	0,00 €	<input type="checkbox"/>

## 8. Supports latéraux. Sélectionnez un autre modèle de supports si nécessaire

Photos	Description	Tarif public HT	Cochez votre choix
	Support latéral de pince standard Longueur : 100 mm Code article : EBC035W	standard	<input type="checkbox"/>
	Support latéral de pince long Longueur : 185 mm Code article : EBC055W	46,00 €	<input type="checkbox"/>
	Support latéral en L pour fauteuil pédiatrique et similaire Longueur : 250 mm Codes articles - Gauche : EBC07L / Droit : EBC07R	46,00 €	<input type="checkbox"/>

## 9. Programmation vitesse

Mode	1	2	3	4	5	Marche arrière
Réglages vitesses utilisateur						
Vitesse prédéfinie	Oui, merci d'utiliser mon profile de réglages par défaut					<input type="checkbox"/>
Note : Toujours être en capacité de contrôler et freiner d'urgence votre motorisation. En utilisant votre PAWS à une vitesse incontrôlable, ce sera la responsabilité de l'utilisateur qui sera engagée et le revendeur/fabricant déclinera toute responsabilité en cas d'accident						
Autre information complémentaire / remarque?						

## 10. Potence de guidon (option)

Photos	Description	Tarif public HT	Cochez votre choix
	Longueur standard : 180-215 mm Code article : EBH00G	Inclus	<input type="checkbox"/>
	Version rallongée : 210-265mm -Conçue pour les utilisateurs qui ont besoin de rapprocher leur guidon Item number: EBH01G	110,00 €	<input type="checkbox"/>

## 11. Accessoires de sécurité (option)

Photos	Description	Tarif public HT	Cochez votre choix
	Dossier réfléchissant incluant réflecteurs et éclairage - se fixe au dossier du fauteuil roulant Code article : R02988E	149,00 €	<input type="checkbox"/>
	Kit de sécurité incluant le dossier réfléchissant , rétroviseur, éclairage et extension de câble Code article : R02988J	249,00 €	<input type="checkbox"/>
Autre information complémentaire / remarque?			

## 12. Ressort souple pour direction plus souple (option)

Photo	Description	Tarif public HT	Cochez votre choix
	Ressort plus souple de 35-40% pour un braquage plus souple de la direction. Pensé pour les personnes avec des faiblesses aux mains/bras et Tetra Code article : EBF042-S	20,00 €	<input type="checkbox"/>

## 13. Guidon arrondi avec 4 angles

Photos	Description	Tarif public HT	Cochez votre choix
	Tube de guidon droit, noir alu. Ø22 x 48 cm Code article : EBH002	inclus	<input type="checkbox"/>
	Tube de guidon arrondi avec 4 angles Code article : EBH301	40,00 €	<input type="checkbox"/>

Autre information complémentaire / remarque?

## 14. Choix accélérateurs

Photos	Description	Tarif public HT	Cochez votre choix
	Accélérateur poignée complète, à droite Code article :	inclus	<input type="checkbox"/>
	Accélérateur poignée complète, à gauche Code article : Bientôt disponible		<input type="checkbox"/>
	Gâchette d'accélérateur pour PAWS • Convient à droite et à gauche Code article : EBE00M	54,00 €	<input type="checkbox"/>

Où souhaitez le monter ? Côté gauche :

Côté droit :

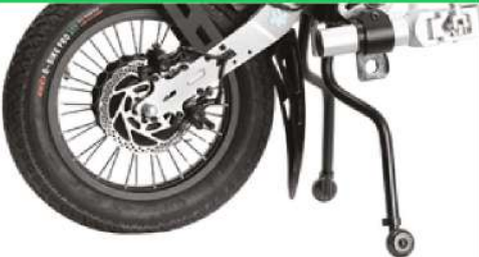
## 15. Frein hydraulique

Photos	Description	Tarif public HT	Cochez votre choix
	Frein hydraulique pour PAWS 12"/14" avec levier standard, monté à GAUCHE. Comprend le levier de frein, câble, étrier. Assemblé et prêt à être installé Code article : EBH304-L	94,00 €	<input type="checkbox"/>
	Frein hydraulique pour PAWS 12"/14" avec levier standard, monté à DROITE. Comprend le levier de frein, câble, étrier. Assemblé et prêt à être installé Code article : EBH304-R	94,00 €	<input type="checkbox"/>
	Frein hydraulique pour PAWS 16" avec levier standard, monté à GAUCHE. Comprend le levier de frein, câble, étrier. Assemblé et prêt à être installé Code article : EBH3307-L	94,00 €	<input type="checkbox"/>
	Frein hydraulique pour PAWS 16" avec levier standard, monté à DROITE. Comprend le levier de frein, câble, étrier. Assemblé et prêt à être installé Code article : EBH3307-R	94,00 €	<input type="checkbox"/>
	Frein hydraulique pour PAWS 20" avec levier standard, monté à GAUCHE. Comprend le levier de frein, câble, étrier. Assemblé et prêt à être installé Code article : EBH3303-L	94,00 €	<input type="checkbox"/>
	Frein hydraulique pour PAWS 20" avec levier standard, monté à DROITE. Comprend le levier de frein, câble, étrier. Assemblé et prêt à être installé Code article : EBH3303-R	94,00 €	<input type="checkbox"/>
	Frein Tetra hydraulique pour PAWS 12"/14" avec levier Comprend le levier de frein, câble, 2 étriers. Assemblé et prêt à être installé Code article : EBH04T	Prochainement disponible	<input type="checkbox"/>
	Frein Tetra hydraulique pour PAWS 16" avec levier Comprend le levier de frein, câble, 2 étriers. Assemblé et prêt à être installé Code article : EBH05T		<input type="checkbox"/>
	Frein Tetra hydraulique pour PAWS 20" avec levier Comprend le levier de frein, câble, 2 étriers. Assemblé et prêt à être installé Code article : EBH03T		<input type="checkbox"/>
Autre information complémentaire / remarque?			

## 16. Support double batterie

Photo	Description	Tarif public HT	Cochez votre choix
	Support double batterie (sans batterie) Code article : EBH141	400,00 €	<input type="checkbox"/>

## 17. Béquilles

Photos	Description	Tarif public HT	Cochez votre choix
	Béquille standard - verticale	standard	<input type="checkbox"/>
	Béquille pour PAWS 16" - Horizontale, pour être installée sur les fourches avant, escamotable, conçue pour une utilisation tout terrain Code article : EBL01CD	182,00 €	<input type="checkbox"/>
	Béquille pour PAWS 20" - Horizontale, pour être installée sur les fourches avant, escamotable, conçue pour une utilisation tout terrain Code article : EBL01EF	182,00 €	<input type="checkbox"/>

Note : La béquille standard sera expédiée avec la béquille supplémentaire choisie

## 18. Repose-pieds PAWS

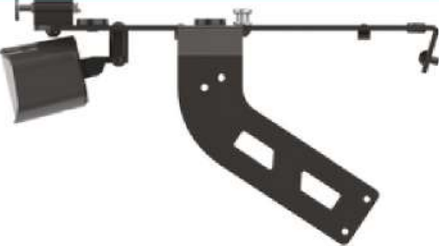
Photo	Description	Tarif public HT	Cochez votre choix
	Repose-pieds pour PAWS 12"/14" Uniquement pour version manuelle <b>Code article : EBL01W</b>	166,00 €	<input type="checkbox"/>
	Repose-pieds pour PAWS 12"/14" Uniquement pour version automatique <b>Code article : EBL02W</b>	166,00 €	<input type="checkbox"/>
	Repose-pieds pour PAWS 16" <b>Convient aux 2 versions</b> Code article : EBL00W	166,00 €	<input type="checkbox"/>
	Repose-pieds pour PAWS 20" <b>Convient aux 2 versions</b> Code article : EBL003W	166,00 €	<input type="checkbox"/>

Note : La béquille standard sera expédiée avec la béquille supplémentaire choisie

## 19. Rétroviseur

Photo	Description	Tarif public HT	Cochez votre choix
	Paire de rétroviseurs incluant une paire de LED latérales, droite et gauche Code article : EBH00N	160,00 €	<input type="checkbox"/>

## 20. Ancien support de panier

Photo	Description	Tarif public HT	Cochez votre choix
	Ancien support de panier pour 16" PAWS Code article : EBE00V-B	60,00 €	<input type="checkbox"/>
	Ancien support de panier pour PAWS 20" Code article : EBE00V-A	60,00 €	<input type="checkbox"/>

## 21. Personnalisations pour commande Tétra

Photos	Description	Tarif public HT	Cochez votre choix
	Commandes Tetra standards - horizontales Code article ( Jeu de 2 pièces) EBH00L	standard en version tetra	<input type="checkbox"/>
	Commandes Tetra - verticales Code article pour leviers verticaux avec grip ( Jeu de 2 pièces) : EBH00L-V	26,00 €	<input type="checkbox"/>
	Poignée de contrôle Tetra Une main côté gauche - Poignée horizontale ** Suggestion de montage	54,00 €	<input type="checkbox"/>
	Poignée de contrôle Tetra Une main côté gauche - Poignée verticale ** Suggestion de montage	80,00 €	<input type="checkbox"/>
Autre information complémentaire / remarque?			

## 22. Accessoires supplémentaires

Photos	Description	Tarif public HT	Cochez votre choix
" data-bbox="115 130 340 205"/>	Support métallique + sac + fixation pour City 12"/14" (nouveau modèle) Code article : EBH173	220,00 €	<input type="checkbox"/>
	Support métallique et sac pour Cruiser 16" et Tourer 20" (nouveau modèle) Code article : EBH178	220,00 €	<input type="checkbox"/>
	Panier métallique et sac pour Cruiser 16" et Tourer 20" ( convient pour ancien modèle de fixation) Code article : EBH086-A	220,00 €	<input type="checkbox"/>
	Compresseur d'air intelligent Code article : EBE01D	75,00 €	<input type="checkbox"/>
	Batterie pour transport aérien 48v 5,8 Ah Code article : EBB0048B-A	500,00 €	<input type="checkbox"/>
	Batterie supplémentaire 48V, 11,6 Ah Code article : EBB0048-A	700,00 €	<input type="checkbox"/>
	Chargeur for batterie PAWS Code article : EBBC048	80,00 €	<input type="checkbox"/>

**Important :**

100,00 HT de frais de transport sont à rajouter au tarif de la motorisation PAWS

Le taux de TVA dépend de la vitesse maximale de la motorisation; jusqu'à 10km/h, TVA à 5,5%, au delà, un taux de TVA de 20% est à appliquer.

Une décharge de responsabilité disponible en fin de document, est à faire signer à l'utilisateur et à nous retourner après la livraison du matériel.

<b>Date</b>	<b>Signature / cachet :</b>
-------------	-----------------------------

# DÉCLARATIONS DE L'UTILISATEUR

Je déclare que REHASENSE m'a fourni le manuel d'utilisation du système de Roue Motorisée PAWS (« Appareil »), dont j'ai lu et compris son contenu. Le représentant de REHASENSE m'a présenté comment fonctionne l'appareil et comment il devrait être utilisé. Pendant la conversation avec le représentant de REHASENSE, j'ai eu l'opportunité de poser des questions concernant l'Appareil et j'ai bénéficié de réponses complètes.

Je prends connaissance que je devrais toujours adapter ma vitesse aux conditions extérieures pour être capable de contourner l'apparition soudaine d'obstacles ou arrêter mon Appareil. Je prends connaissance que la vitesse maximale autorisée sur la voie publique dépend des règles de circulations locales. Une vitesse au-dessus de 25 km/h n'est pas conforme à l'utilisation prévu de l'Appareil.

Je prends connaissance qu'il est de ma responsabilité d'évaluer les risques de l'augmentation de la vitesse en fonction de ma situation, des mes limites, de ma condition physique et de mes besoins médicaux.

Je prends connaissance que l'augmentation de la vitesse est toujours la décision de l'utilisateur et que je suis le/la seul(e) et unique juge de mon degré de capacité, de ma forme physique et mentale et de ma sécurité. Je suis conscient(e) des risques auxquels je m'expose de façon volontaire et en pleine connaissance de cause.

Je prends connaissance que l'augmentation de la vitesse et les forces qui peuvent être exercées sur mon corps peuvent engendrer ou aggraver des blessures physiques, maladies, conditions, symptômes ou des malformations congénitales.

Je déclare et confirme que j'ai été conseillé de consulter un médecin si je sais ou suspecte que ma condition physique peut être insuffisante pour assurer ma sécurité et celle des autres.

Je déclare avoir été conseillé de prendre toutes les mesures nécessaires en rapport avec ma propre sécurité pendant l'augmentation de la vitesse, mais sans se limiter à :

- I. L'utilisation correcte de l'appareil, et
- II. Le respect de toutes les exigences et règles de sécurité, et je reconnais et accepte par la présente de les respecter, d'y obéir et de m'y conformer.

## PRISES EN CHARGE DES RISQUES :

JE SUIS CONSCIENT ET COMPRENDS QUE L'AUGMENTATION DE LA VITESSE COMPREND PLUSIEURS RISQUES, DANGERS ET INCERTITUDES, NOTAMMENT, MAIS NON LIMITÉ, DES RISQUES DE BLESSURES GRAVES, DÉCÈS, DOMMAGES MATÉRIELS OU PERTES D'AUTONOMIE.

JE SUIS SEUL(E) RESPONSABLE ET MAITRE DE MES PROPRES DÉCISIONS ET ACTIONS PENDANT L'UTILISATION DE L'APPAREIL, ET EN SIGNANT CETTE DÉCLARATION, J'ACCEPTÉ DE NE PAS TENTER DE TENIR POUR RESPONSABLE REHASENSE DES DÉCISIONS, ACTIONS, OU CONSÉQUENCES EN AUCUNE CIRCONSTANCE. JE RECONNAIS QUE REHASENSE, GT CONCEPT AINSI QUE LE REVENDEUR DE MATÉRIEL MÉDICAL LOCAL DÉCLINENT TOUTE RESPONSABILITÉ EN CAS DE NON-RESPECT DU CODE DE LA ROUTE FRANÇAIS.

J'ATTESTE ET CONFIRME AVOIR LU ET COMPRIS TOUS LES ASPECTS DE CETTE DÉCLARATION ET PRENDS LA DÉCISION DÉLIBÉRÉE D'UTILISER L'APPAREIL CONFORMÉMENT A CES CONDITIONS.

N° de série : .....

Nom utilisateur : .....

Date : .....

Signature : .....

Revendeur : .....

Date : .....

Signature : .....