

## Diagnostic

### Pèse-personne et pèse-bbé

VILLARD

 Produits : **308.66,318.64,318.68,318.62,318.63**

 Validité de l'offre : **11 juin 2017**

 Durée de la garantie : **2 ans**

 Délai de livraison : **3 semaines**

### Le pesage



Réf 1451463



Réf 1451464



Réf 1451465



Réf 1451488



Réf 1451489

caractéristiques techniques	Pèse-personne			Pèse-personne sur colonne	Pèse-personne sur colonne avec toise
	Réf 308.66 SECA 761	Réf 318.64 KERN MPD250K100M	Réf 318.68 KERN MPC250K100M	Réf 318.62 KERN MPE250K100PM	Réf 318.63 KERN MPE250K100HM
Type	Mécanique à aiguille SECA 761	Electronique plat	Electronique plat, afficheur mobile (support mural inclus, câble 1.5 m)	Electronique à colonne	Electronique à colonne avec toise de mesure
Bâti/revêtement	Acier/caoutchouc antidérapant	Acier laqué/caoutchouc antidérapant	Acier laqué/caoutchouc antidérapant	Acier laqué/caoutchouc antidérapant	Acier laqué/caoutchouc antidérapant/toise alu
Affichage	A aiguille, cadran Ø 18 cm	Digital LCD rétroéclairé, hauteur des chiffres 25 mm			Digital LCD rétroéclairé, hauteur des chiffres 25 mm/toise de 88 à 200 cm
Portée max.	150 kg	250 kg	250 kg	250 kg	250 kg
Précision	1 000 g	100g	100g	100 g	100 g
Tare réglable	Oui, manuelle	Tare automatique	Oui, par actionnement de la touche Tare	Oui, par actionnement de la touche Tare	Oui, par actionnement de la touche Tare
Extinction automatique	-	Après 30 secondes	Après 30 secondes	Après 30 secondes	Après 30 secondes
Alimentation	-	secteur 230 V et 6 piles 1.2V (non livrées)	secteur 230 V et 6 piles 1.2V (non livrées)	secteur 230 V et 6 piles 1.2V (non livrées)	secteur 230 V et 6 piles 1.2V (non livrées)
Poids du pèse-personne	4 kg	10 kg	8.4 kg	12 kg	12 kg
Dimensions hors tout (en cm)	L. 30 x p. 47 x h. 12	L. 36,5 x p. 36 x h. 8	L. 36.5 x p. 49,5 x h. 12	L. 36 x p. 45 x h. 1020 (	L. 36 x p. 45 x h. 1020 (
Approbation	Classe IV	Classe III	Classe III	Classe III	Classe III
Avantages	Grand cadran pour une lecture facilitée du poids.	activation par effleurement	fonctions IMC(ind.masse corporel), Hold et mère-enfant	fonctions IMC (indice de masse corporelle), Hold et mère –enfant, 2 roulettes pour le déplacement, possibilité d'impression avec câble RS-232 non fourni)	fonctions IMC (indice de masse corporelle), Hold et mère –enfant, 2 roulettes pour le déplacement, possibilité d'impression avec câble RS-232 non fourni)
<b>Etalonnage selon directive CE 90/384/CEE 93/42/CEE</b>					
Livré avec	le carnet de métrologie, la plaque d'identification réglementaire, la vignette DRIRE apposée sur le matériel, manuel d'utilisation			La colonne et le socle sont à assembler, emballage carton	La colonne et le socle sont à assembler, emballage carton
	Matériel prêt à l'utilisation, emballage carton				
Référence UGAP	<b>1451463</b>	<b>1451464</b>	<b>1451465</b>	<b>1451488</b>	<b>1451489</b>
Prix HT	<b>164€HT</b>	<b>334,17€HT</b>	<b>249,17€HT</b>	<b>430,92€HT</b>	<b>487,50€HT</b>

## Diagnostic

## Le pesage



Réf 1451466 ou 1451467



Toise mécanique réf 1451468 à fixer sur pèse bébé

Caractéristiques techniques	Pèse-bébé	
	Réf 318.61 KERN MBC20K10M	Réf 318.60 KERN MBC15K2DM (graduation fine, spécifique néonatalogie)
Type	Electronique	Electronique
Bâti	Carter de protection et plateau en plastique ABS lisse et de formes arrondies	Carter de protection et plateau en plastique ABS lisse et de formes arrondies
Affichage	Digital LCD rétroéclairé, hauteur des chiffres 25mm	Digital LCD rétroéclairé, hauteur des chiffres 25mm
Portée maximale	20 kg	15 kg
Précision	10 g	2 g jusqu'à 6 kg 5 g au-delà de 6 kg
Tare réglable	Oui, mémorisation, ajout poids nets	Oui, mémorisation, ajout poids nets
Mémorisation pesée	Fonction Hold : pesée mémorisée jusqu'à extinction, filtrage des vibrations	Fonction Hold : pesée mémorisée jusqu'à extinction
Extinction automatique	Oui, temps d'extinction réglable de 3s. à 30 s.	Oui, temps d'extinction réglable de 3s. à 30 s.
Alimentation	secteur 230 V et avec accu en option	secteur 230 V et avec accu en option
Poids du pèse - personne	5,5 kg	5,5 kg
Approbation	Classe III	Classe III
Dimensions hors tout	L. 89 x p. 46 x h. 5,5 cm	L. 89 x p. 46 x h. 5,5 cm
Etalonnage	<b>Etalonnage selon directive CE 90/384/CEE et 93/42/CEE</b>	
Livré avec	Bloc d'alimentation secteur	
	carnet de métrologie, la plaque d'identification réglementaire, la vignette DRIRE apposée sur le matériel, manuel utilisation	
	Matériel prêt à l'utilisation, emballage carton	
Référence UGAP	<b>1451466</b>	<b>1451467</b>
Prix HT	<b>328,67 €HT</b>	<b>328,67 €HT</b>
<b>Accessoires</b>	<b>Pour pèse-bébé réf 318.61 et 318.60</b>	
<b>Toise à fixer sur pèse bébé</b>	<b>Réf : 1451468</b> (Réf fourm. 318.66) – <b>96,83 €HT</b> Plage de mesure : 80cm / graduation 1 mm	
<b>Sacoche de transport</b>	<b>Réf : 1451469</b> (Réf fourm. 318.75) – <b>46,42 €HT</b> Equipée d'une bandoulière	
<b>Pack accumulateur rechargeable pour pèse bébé et pèse personne</b>	<b>Réf : 1451487</b> (Réf fourm. 318.81) – <b>51,17 €HT</b> Durée de service 40h sans rétroéclairage / tps de chargement 12h	
<b>Options</b>	<b>Pour pèse-personne électronique</b>	<b>Pour pèse-bébé</b>
<b>Visite périodique annuelle</b>	<b>Réf : 5162065</b> (Réf fourm. VP2) <b>170,50 €HT</b> par article (suivant modalités conformes à la réglementation)	<b>Réf : 5162066</b> (Réf fourm. VP1) <b>113,67 €HT</b> par article (suivant modalités conformes à la réglementation)
<b>Forfait déplacement visite périodique</b>	<b>Réf : 5162064</b> (Réf fourm. FD) – <b>170,50 €HT</b> Pour toute prestation de visite périodique inférieure à 500 €HT	
<b>Forfait formation et installation</b>	<b>Réf : 5162063</b> (Réf fourm. INSTALL10) – <b>227,33 €HT</b> Forfait pour l'installation des matériels (hors fixation au mur) et formation au produit pour toute commande de 600HT minimum (sur un même site de livraison)	

#### Fauteuil pèse-personne / Plate forme de pesée

VILLARD


 Produits : **318.65, 318.69, 318.70, 318.70OP1**

 Validité de l'offre : **11 juin 2017**

 Durée de la garantie : **3 ans**

 Délai de livraison : **3 semaines**

Caractéristiques techniques	Fauteuil pèse-personne Réf 318.65 KERN MCC250K100M	Fauteuil pèse-personne Réf 318.69 KERN MCB300K100M	Plateforme de pesée Réf 318.70 KERN MWS300K100M	Plateforme de pesée avec barre de maintien Réf 318.70OP1 KERN MWS300K100M+MWS A02
Dimensions (en cm)	. Hors tout : l. 62.5 x p. 99 x h. 98.5 . Assise : l.43.5x h. 41 x P. 38	. Hors tout : l. 62.5 x p. 99 x h. 98.5 . Assise : l.43.5x h. 41 x P. 38	. Hors tout : l. 115.5 x p. 80 x h. 6.6 Plateforme : l.90xp.74xh.6	. Hors tout : l. 115.5 x p. 82 x h. 107 Plateforme : l.90xp.74xh.6
Type	Electronique, affichage digital LCD , hauteur des chiffres 25mm	Electronique, affichage digital LCD , hauteur des chiffres 25mm	Electronique, affichage digital LCD , hauteur des chiffres 25mm	Electronique, affichage digital LCD , hauteur des chiffres 25mm
Matériau	Bâti : tube d'acier soudé revêtement époxy Assise et dossier ABS noir forme arrondie ergonomique	Bâti : tube d'acier soudé revêtement époxy Assise et dossier ABS blanc forme arrondie ergonomique	Plate-forme en acier + revêtement anti-dérapant	Plate-forme en acier + revêtement antidérapant, barre acier époxy
Portée max.	250 kg	300 kg	300 kg	300 kg
Précision (g)	100 g	100 g	100 g jusqu'à 300 kg	100 g jusqu'à 300 kg
Tare réglable	Oui, ajout poids net	Oui, et pré-tare avec mémorisation, ajout poids nets		
Mémorisation pesée	Fonction Hold : pesée mémorisée	Fonction Hold : pesée mémorisée	Fonction Hold : pesée mémorisée	Fonction Hold : pesée mémorisée
Extinction automatique	Oui, temps d'extinction réglable de 3 à 30 minutes	Oui, temps d'extinction réglable de 2 à 5 minutes	Oui, temps d'extinction réglable de 2 à 5 minutes	Oui, temps d'extinction réglable de 2 à 5 minutes
Alimentation	Secteur 230V et accu rechargeable inclus	Secteur 230V et 6 piles type AA 1.5V(non incluses), accu en option	Secteur 230V et 6 piles type AA 1.5V(non incluses), accu en option	Secteur 230V et 6 piles type AA 1.5V(non incluses), accu en option
Poignée de poussée	Oui en acier époxy à l'arrière du fauteuil	Oui en acier époxy à l'arrière du fauteuil	-	-
Poids	22 kg	26 kg	26.5 kg	29.6 kg
Particularités	. 4 roulettes pivotantes (Ø 10 cm) équipées de 4 freins, 2 accoudoirs escamotables vers l'arrière, repose-pieds repliables. Fonction IMC (indice de masse corporelle)	. 4 roulettes pivotantes (Ø 10 cm) équipées de 4 freins. 2 accoudoirs escamotables vers l'arrière, Repose-pieds repliables. Fonction IMC, fonction PRE-TARE avec mémorisation de 5 valeurs différentes	. plateforme surbaissée des 2 côtés, butées latérales de sécurité, possibilité impression (câble interface RS-232non fourni), transportable grâce à 2 roulettes intégrées +poignée. Fonction IMC et PRE-TARE	. plateforme surbaissée des 2 côtés, butées latérales de sécurité, possibilité impression (câble interface RS-232 non fourni), transportable grâce à 2 roulettes intégrées +poignée. Fonction IMC et PRE-TARE
Approbation	Classe III	Classe III	Classe III	Classe III
<b>Étalonnage selon directive CE 90/384/CEE et 93/42/CEE</b>				
Livré avec	Carnet de métrologie. Plaque d'identification réglementaire. Vignette DRIRE apposée sur le matériel, Manuel d'utilisation			
	Matériel prêt à l'utilisation, emballage carton Plateforme et barre de maintien à assembler (support mural pour afficheur inclus), emballage carton			
Référence UGAP	<b>1451470</b>	<b>1451472</b>	<b>1451473</b>	<b>1451474</b>
Prix HT	<b>891,67HT €</b>	<b>1039,17HT €</b>	<b>1284,17HT €</b>	<b>1887,50HT €</b>

Accessoires	
Pack accumulateur rechargeable pour fauteuil et plateforme	Réf. UGAP 1451471 (Réf fourm.318.76) - <b>40,92 PV€HT</b>
Housse de protection pour afficheur fauteuil 318.69 et plateforme 318.70 et 318.70OP1	Réf. UGAP 1451484 (Réf fourm.318.78) - <b>25,92 PV€HT</b>
Pochette pour le rangement du bloc d'alimentation du fauteuil 318.69	Réf. UGAP 1451483 (Réf fourm.318.77) - <b>36,17 PV€HT</b>
Colonne pour afficheur de plateforme	Réf. UGAP 1451486 (Réf fourm.318.80) - <b>153,42 PV€HT</b>
Autres modèles	
Plateforme de pesée avec main courante (non accessible pour fauteuil)	Réf. UGAP 1451490 (Réf fourm.318.67) - <b>1220,83 PV€HT</b>
Options	
Pack accumulateur rechargeable pour fauteuil et plateforme	Réf. UGAP 1451471 (Réf fourm.318.76) - <b>40,92 PV€HT</b>
Visite périodique annuelle pour fauteuil et plateforme	Réf : <b>5162067</b> (Réf fourm. VP3) <b>227,33 €HT</b> par article (suivant modalités conformes à la réglementation)
Forfait déplacement visite périodique	Réf : <b>5162064</b> (Réf fourm. FD) – <b>170,50 €HT</b> Pour toute prestation de visite périodique inférieure à 500 €HT
Forfait formation et installation	Réf : <b>5162063</b> (Réf fourm. INSTALL10) – <b>227,33 €HT</b> Forfait pour l'installation des matériels (hors fixation au mur) et formation au produit pour toute commande de 600HT minimum (sur un même site de livraison)



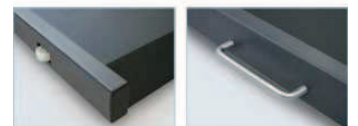
Fauteuil Réf.1451472



Plateforme Réf.1451490



Colonne Réf.1451486



Plateforme Réf.1451473



Fauteuil Réf.1451470



Plateforme Réf.1451474

## Toise

VILLARD


 Produits : **318.28,318.82,318.59,318.72,318.87,318.73**

 Validité de l'offre : **11 juin 2017**

 Durée de la garantie : **2 ans**

 Délai de livraison : **3 semaines**

Caractéristiques techniques	Toise télescopique mécanique à fixation murale	Stadiomètre mobile démontable	Toise pédiatrique	Toise à ruban à fixation murale
	Réf 318.58 KERN MSF 200	Réf 318.82 SECA 217	Réf 318.59 KERN MSC 100	Réf 318.72 SECA 206
Matériau	Aluminium	PVC	Aluminium	Boîtier en PVC Ruban métallique
Type de fixation	Murale, par cheville	Sur socle rigide et robuste (démontable)	A la table à langer ou Au mur ou Portable	Murale, par vis unique
Plage de mesure	60 à 200 cm graduée tous les 1 mm	20 à 205 cm graduée tous les 1 mm	0 à 99 cm graduée tous les 1 mm	0 à 220 cm graduée tous les 1 mm
Chiffre	Tous les 1 cm	Tous les 1 cm	Tous les 1 cm	Tous les 1 cm
Curseur	ABS injecté, rabattable	PVC, résistant et rigide avec large appui-tête et repère de lecture latéral	PVC, en tête et pieds	Appui-tête en PVC
Conditionnement	Livré monté, emballage carton (à fixer, vis fournie)	Livré démonté, (toise et socle à assembler), emballage carton	Livré monté, emballage carton	Livré monté, emballage carton (à fixer au mur)
Réf. UGAP	<b>1451475</b>	<b>1451491</b>	<b>1451478</b>	<b>1451479</b>
PV € HT	<b>96,83 €HT</b>	<b>183,25 €HT</b>	<b>102,33 €HT</b>	<b>19,25 €HT</b>

Caractéristiques techniques	toise électronique mobile à piles et module d'affichage LCD	toise électronique à fixation murale à piles et module d'affichage LCD
	Réf 318.87 SECA 274	Réf 318.73 SECA 264
Matériau	Plateforme en verre avec butée talon intégrée-Toise en Alu	Tapis antidérapant plastique Toise en Aluminium
Type de fixation	Mobile	Fixation murale
Plage de mesure	de 30 à 220 cm graduée tous les 1 mm	de 30 à 220 cm graduée tous les 1 mm
Chiffre	Tous les 1 cm	Tous les 1 cm
Curseur	PVC, avec écran rétroéclairé pour une lecture aisée de la mesure, ligne de francfort pour un alignement précis de la tête	PVC, avec écran rétroéclairé pour une lecture aisée de la mesure, ligne de francfort pour un alignement précis de la tête
Conditionnement	Livré démonté, emballage carton	Livré monté, emballage carton (à fixer, vis fournie)
Réf. UGAP	<b>1451494</b>	<b>1451480</b>
PV € HT	<b>1 108,33 €HT</b>	<b>750,50 €HT</b>
accessoires	Adaptateur sans fil 360° wireless USB SECA 456 pour la réception des données sur un ordinateur <b>Réf 1451493</b> (Réf four.318.84) <b>121,92 €HT</b>	Adaptateur sans fil 360° wireless USB SECA 456 pour la réception des données sur un ordinateur <b>Réf 1451493</b> (Réf four.318.84) <b>121,92 €HT</b>

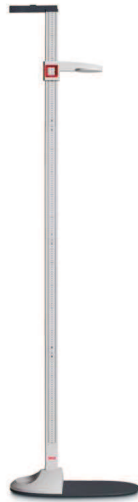


Ruban de mesure du périmètre crânien  
**Réf. UGAP 1451482**  
(Réf four. 318.74)  
**SECA 212 – PV 48,75 €HT**

Toise télescopique murale Réf 1451475



Toise sur socle Réf 1451491

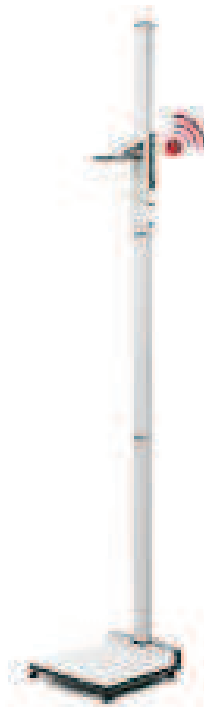


Toise pédiatrique Réf 1451478



Toise à ruban à fixation murale Réf 1451479

Toise électronique mobile Réf 1451494



Toise électronique Fixation murale Réf 1451480

