

## Balances de laboratoire Sartorius Secura®

Balances de haute précision à fonctions de sécurité, pour une fiabilité parfaite des résultats.

- Ecran tactile couleur, utilisable avec des gants de laboratoire
- Capteur LevelControl intégré, pour l'assurance d'une balance parfaitement à niveau
- Détermination automatique de la limite de poids minimum
- Fonction isoCal de calibrage interne automatique en fonction de la température
- Fonction Cal Audit Trail, permettant une documentation des procédures de calibrage
- Protection par mot de passe des réglages de la balance
- Connection USB pour branchement d'une imprimante, ou enregistrement direct des données sur tableur Microsoft Excel
- Blocage temporaire du transfert des données lorsqu'une irrégularité de configuration est constatée, assurant un résultat toujours fiable
- Disponibles sur demande avec certificat pour métrologie légale
- Option d'impression BPL (date, heure, identifiants)



Type de balance	Analytique					Précision			
Modèle	124	224	213	313	513	1102	2102	3102	5102
Capacité (g)	120	220	210	310	510	1100	2100	3100	5100
Précision d'affichage (mg)	0,1					1		10	
Répétabilité (mg)	0,1					1		10	
Linéarité (mg)	0,2					2		20	
Temps de stabilisation (s)	2					1		1	
Dimensions plateau (mm)	Ø 90					Ø 120		Ø 180	
Dim. (l x p x h) (mm)	214 x 359 x 319					214 x 359 x 319		214 x 359 x 94	
Poids net	5,1					5,1		5,2	
Réf.	<a href="#">150251</a>	<a href="#">150250</a>	<a href="#">150254</a>	<a href="#">150253</a>	<a href="#">150252</a>	<a href="#">150400</a>	<a href="#">150257</a>	<a href="#">150256</a>	<a href="#">150255</a>
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

\* livré avec carnet de métrologie et étiquette de suivi

## Accessoires pour balances de laboratoire Sartorius

Réf.	Désignation	Compatibilité				Unités/ carton	€/carton
		Entris II®	Practum®	Quintix®	Secura®		
<a href="#">150401</a>	Imprimante de laboratoire thermique YDP40	x	x	x	x	1	NC -
<a href="#">150402</a>	Papier pour imprimante YDP40 rouleau 24 m	x	x	x	x	5	NC -
<a href="#">149993</a>	Imprimante de laboratoire YDP30	x		x	x	1	NC -
<a href="#">150993</a>	Papier pour imprimante YDP30 rouleau 90 m	x		x	x	1	NC -
<a href="#">845134</a>	Papier autocollant pour imprimant YDP30 rouleau 90 m					1	NC -
<a href="#">146858</a>	Imprimante de laboratoire YDP20	x				1	NC -
<a href="#">147006</a>	Papier pour imprimante YDP20 rouleau 40 m	x				5	NC -
<a href="#">147005</a>	Ruban encreur pour imprimante YDP20	x				1	NC -
<a href="#">150403</a>	Cable mini-USB / USB-A		x	x	x	1	NC -
<a href="#">150404</a>	Cable mini-USB / RS232 (9 broches)		x	x	x	1	NC -
<a href="#">845168</a>	Cable USB-C / USB-A (vers PC)	x				1	NC -
<a href="#">845150</a>	Cable USB-C / USB-B (vers imprimante)	x				1	NC -
<a href="#">146860</a>	Câble USB 1,8 m				x	1	NC -

## Balance PRECISA

- Plateau grande dimension
- Grand écran LCD
- Horloge avec date et heure
- Nombreuses fonctions (comptage de pièces, stat etc...)
- Calibration externe

Modèle	BJ100M	BJ410C	BJ610C	BJ1200C	BJ2200C	BJ2100D	BJ4100D	BJ6100D	BJ8100D	BJ6100G	BJ12100G
Portée (g)	102	410	610	1200	2200	2100	4100	6100	8100	6100	12100
Précision (mg)	1	10	10	10	10	100	100	100	100	1000	1000
Répétabilité (mg)	1	10	10	10	10	100	100	100	100	1000	1000
Linéarité (mg)	2	20	20	20	20	200	200	200	200	2000	2000
Plateau (mm)	Ø 100	135 x 135				170 x 140					
Réf.	<a href="#">997042</a>	<a href="#">997043</a>	<a href="#">997044</a>	<a href="#">997045</a>	<a href="#">997011</a>	<a href="#">997046</a>	<a href="#">997047</a>	<a href="#">997048</a>	<a href="#">997049</a>	<a href="#">997050</a>	<a href="#">997051</a>
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -



## Accessoire

Réf.	Désignation	€
<a href="#">997052</a>	Housse de protection complète	NC -