### Balances analytiques Quintix® écran tactile



Ø 90 mm

### SARTURIUS

- technologie de pesée : compensation électromagnétique
- · écran tactile couleur avec interface
- fonction blocage de l'ensemble des réglages du menu
- · niveau à bulle pour le centrage, affichage sur l'écran
- · protection IP40
- boîtier résistant aux produits chimiques
- · paravent de protection avec portes
- · chambre de pesée hauteur 209 mm
- dim.: 216 x 360 x h320 mm / 4.9 kg
- alim.: 230 V 50 Hz

compte-pièce pesée d'animaux pesée en % contrôle mini/maxi détermination densité formulation mémoire valeur max. statistiques mélange conversion interface mini USB		
Prix HT erne automatique isoCAL	a.oaoo.	Quintix

	portée	exactitude	reproductibilité	linéarité	référence	Prix HT
					étalonnage interne a	utomatique isoCAL
	60 g	0,1 mg	0,1 mg	0,2 mg	SR2020	
	120 g	0,1 mg	0,1 mg	0,2 mg	SR2021	
	220 g	0,1 mg	0,1 mg	0,2 mg	SR2022	
ac	cessoires SAR	TORIUS® page 753	}			
Pa	ck batterie				SR2005	

### Balances analytiques sécurisées Secura® mise à niveau électronique



portée plateau inox 120 à 320 g Ø 90 mm

## SYLLYCILY

- · technologie de pesée : compensation électromagnétique
- · écran tactile couleur avec interface graphique
- · mise à niveau en temps réel par capteur optoélectronique intelligent et aide à
- · protection par mot de passe, niveaux de sécurité personnalisés
- protection IP40
- · boîtier résistant aux produits chimiques, facilement nettoyable



- · paravent de protection avec portes latérales
- dim.: 216 x 360 x h320 mm / 5,2 kg
- alim. : 230 V 50 Hz
- · modèles avec homologation disponibles sur demande

compte-pièce pesée d'animaux pesée en % contrôle mini / maxi détermination densité formulation mémoire valeur max. statistiques mélange conversion interface mini USB homologables [M1]		
	aano	Secura

portée	exactitude	reproductibilité	linéarité	référence Prix H	
				étalonnage interne automatique isoCAL	_
120 g	0,1 mg	0,1 mg	0,2 mg	SR2120	_
220 g	0,1 mg	0,1 mg	0,2 mg	SR2121	
320 g	0,1 mg	0,1 mg	0,2 mg	SR2122	
accessoires SARTORIUS® page 753					
Pack batterie				SR2005	

### Imprimantes pour balances Sartorius®

### Imprimante thermique

lisibilité du ticket : quelques mois

# Imprimante à transfert thermique

lisibilité du ticket : 15 ans

### Imprimante matricielle

avec compteur, fonctions statistiques, date et heure

### Imprimante matricielle

avec compteur, fonctions statistiques, date et heure









4	compatibles Entris II,	Quintix Pro

_					
	Imprimante thermique	Imprimante Imprimante à transfert thermique matricielle		Imprimante matricielle	
consommable en rouleaux	papier thermique, standard ou autocollant (5 rouleaux de papier thermique inclus)	papier thermique, standard ou autocollant (non inclus)	papier standard (5 rouleaux inclus)	papier standard (2 rouleaux inclus)	
résolution / largeur papier	203 dpi / 56 mm	203 dpi / 54 mm	203 dpi / 57 mm	203 dpi / 57 mm	
vitesse d'impression	100 mm / seconde	100 mm / seconde	2,5 lignes / seconde	1,7 lignes / seconde	
dimensions (lxpxh) / poids	125 x 200 x h125 mm / 1,2 kg	241 x 140 x h177 mm / 1,5 kg	155 x 215 x h75 mm / 0,9 kg	188 x 114 x h86 mm	
alimentation	230 V	230 V	230 V	230 V	
interface	USB-B (câble inclus)	USB-B / RS232	RS232 (câble inclus)	USB-B / RS232	
Imprimantes	SR2003 1	SR2000 2	BSA91001 3	SR2004 4	
consommables pour imprimantes thermiques	consommables pour imprimantes thermiques				
rouleaux de papier thermique standard	<b>SR2017</b> les 5	SR2015 l'unité	-	-	
rouleaux de papier thermique autocollant en continu	<b>SR2018</b> les 5	SR2016 l'unité	-	-	
consommables pour imprimante matricielle					
rouleaux de papier standard	-	-	<b>BSA91007</b> les 5	<b>BSA91009</b> les 10	
ruban encreur	-	-	BSA91008 l'unité	BSA91008 l'unité	
câbles					
câble Mini USB / USB A 9 broches, 1 mètre	-	SR2006 l'unité	-	-	
câble Mini USB / RS232 9 broches, 1 mètre	(inclus)	SR2007 l'unité	-	-	
câble Mini USB / RS232 25 broches, 1 mètre	-	SR2008 l'unité	-	-	
câble USB C > USB B, 1,5 mètre pour imprimantes	-	-	-	SR2023 l'unité	
câble USB C > USB A, 1,5 mètre pour PC	-	-	-	SR2024 l'unité	

### Kit de détermination de la densité Sartorius®

#### Contenu du kit

- · cadre en métal
- · plaque métallique
- support d'échantillon
- · tamis pour immerger des échantillons
- plongeur en verre
- anneau de compensation
- récipients (Ø 90 mm et Ø 55 mm)

- thermomètre
- · clip de fixation
- · adaptateur pour Secura®, Quintix® et Practum®
- adaptateur pour balances d'analyse CPA
- adaptateur pour balances d'analyse BSA
- adaptateur pour balances d'analyse Entris®
- · support de pesée

référence

Prix H

SR2009 Kit de détermination de la densité pour balance avec précision de 0,01 mg

SR2013 Kit de détermination de la densité pour balance avec précision de 0,1 mg / 1 mg

SR2014 Kit de détermination de la densité pour balance avec précision de 10 mg

