

# Practum<sup>®</sup>

## Pour accéder au monde du pesage



### Caractéristiques et avantages

- Résultats cohérents avec une excellente répétabilité garantis par la qualité et la technologie Sartorius
- Fiabilité élevée et longue durée de vie grâce à une construction robuste et à une protection intégrée contre les surcharges
- Système de commande avancé
- Supervisor Lock pour éviter toute modification involontaire des réglages
- Poids d'ajustage haut de gamme pour des résultats de pesage traçables

# Caractéristiques techniques Practum®



Modèle	Éten- due de pesée	Préci- sion de lecture	Répé- tabilité	Linéa- rité	Temps de réponse standard	Diamètre du plateau de pesée	Hauteur de la chambre de pesée	Dimensions, P×L×H	Poids d'ajustage externe
	g	mg	mg	mg	s	mm	mm	mm	Valeur de masse   classe de précision
224	220	0,1	0,1	0,2	2	Ø 90	209	360×316×320	200 g   E2
124	120	0,1	0,1	0,2	2	Ø 90	209	360×316×320	100 g   E2
64	60	0,1	0,1	0,2	2	Ø 90	209	360×316×320	50 g   E2
513	510	1	1	2	1	Ø 120	209	360×316×320	200 g   F1
313	310	1	1	2	1	Ø 120	209	360×316×320	200 g   F1
213	210	1	1	2	1	Ø 120	209	360×316×320	200 g   F1
3102	3 100	10	10	30	1	Ø 180	-	360×216×95	2 kg   F1
2102	2 100	10	10	30	1,5	Ø 180	-	360×216×95	2 kg   F1
1102	1 100	10	10	30	1,5	Ø 180	-	360×216×95	1 kg   F1
612	610	10	10	30	1,5	Ø 180	-	360×216×95	500 g   F2
412	410	10	10	30	1,5	Ø 180	-	360×216×95	200 g   F1
6101	6 100	100	100	300	1,5	Ø 180	-	360×216×95	2 kg   F2
5101	5 100	100	100	300	1,5	Ø 180	-	360×216×95	2 kg   F2
2101	2 100	100	100	300	1,5	Ø 180	-	360×216×95	2 kg   F2
6100	6 100	1 000	500	1 000	1	Ø 180	-	360×216×95	2 kg   F2
5100	5 100	1 000	500	1 000	1	Ø 180	-	360×216×95	2 kg   F2

Interface	Port mini USB – Reconnaissance automatique de l'imprimante Sartorius YDP40 – Transfert direct des données vers les programmes d'application Microsoft® – Intervalle programmable pour l'édition des données – Différents protocoles de transfert des données disponibles : SBI, format tableau ou format texte
Calibrage/ajustage	Il est essentiel qu'une balance soit calibrée et ajustée pour fournir des résultats de pesée fiables. Voilà pourquoi toutes les balances Practum® sont livrées avec un poids d'ajustage externe de grande qualité fourni avec un certificat d'étalonnage afin de garantir des résultats de pesée corrects.
Programmes d'application intégrés	Applications de laboratoire standard telles que Pesée, Masse volumique, Pourcentage, Contrôle, Valeur maximum, Comptage et Pesée instable
Boîtier et paravent	Boîtier robuste et facile à nettoyer doté d'un paravent pratique

## Accessoires



YDP40, imprimante de laboratoire standard



YDK03, dispositif de détermination de la masse volumique pour balances avec une précision de lecture de 0,1 mg | 1 mg



YDK04, dispositif de détermination de la masse volumique pour balances avec une précision de lecture de 10 mg



YRB11Z, pack de batteries rechargeables pour balances de laboratoire standard

## Vos coordonnées