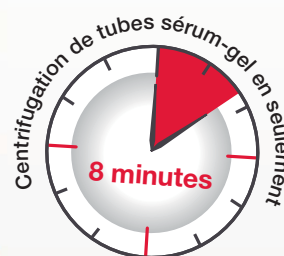


# SC 2700

Centrifugeuse de paillasse puissante avec rotor oscillant



- Centrifugation jusqu'à **2 700 x g max.**
- Simplicité d'utilisation grâce aux programmes préinstallés
- Conception de haute qualité et fonctionnement silencieux



Fonctionnement très silencieux ( $\leq 54$  dB(A)) permettant de travailler au quotidien sans restrictions

Grands écrans pour le réglage et l'affichage des valeurs nominales/réelles ainsi que du temps restant

Chambre de rotor avec rotor oscillant à 6 positions pour une couche de séparation optimale



Programmes préinstallés ainsi qu'un programme à réglage variable

Qualité élevée – « Made in Germany »  
Conforme au règlement (UE) 2017/746

## Informations techniques

- Capacité max. : 6 x 10 ml
- Centrifugation max. : 2 700 x g
- RPM max. : 4 310 tr/min
- Niveau sonore max. :  $\leq 54$  dB(A)
- Poids : 16,5 kg
- Dimensions : 350 x 430 x 260 mm (L x P x H)

## Programmes préinstallés pour une utilisation intuitive

- Grâce aux programmes préinstallés, vous centrifugez le sang et l'urine en appuyant simplement sur un bouton, avec les réglages les plus adaptés. Toute erreur d'utilisation est pratiquement exclue.
- Vous disposez d'un programme à réglage variable pour vos conditions de centrifugation individuelles. Le réglage de la vitesse et de la durée s'effectue à l'aide des touches « + » et « - », le contrôle à l'aide des grands écrans.

## Rotor oscillant allant jusqu'à 2 700 x g

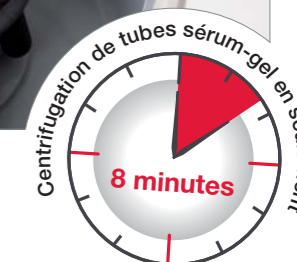
- Vous centrifugez des tubes de sérum-gel du marché en seulement 8 minutes grâce à la puissance élevée de 2 700 x g maximum. Vous gagnez du temps : jusqu'à 5 minutes maximum par rapport aux centrifugeuses comparables.
- Le rotor oscillant à 6 positions permet une couche de séparation horizontale propre de vos échantillons.



Centrifugation de Salivette® pour les prélèvements de salive.



Centrifugation de tubes S-Monovette® pour les prélèvements de sérum et plasma.



## Fonctionnement très silencieux

- Son fonctionnement très silencieux permet de centrifuger sans interférences pendant les activités quotidiennes du cabinet.

## Conforme au règlement (UE) 2017/746

- La SC 2700 est synonyme de précision, de fiabilité et de sécurité maximales.

## Finition de qualité - « Made in Germany »

- La finition avec des matériaux de grande qualité assure une longue durée de vie de la centrifugeuse.

## Interface utilisateur intuitive

Vous avez le choix entre 3 réglages :

- Programme 1 : sang, 2 700 x g pendant 8 minutes
- Programme 2 : urine, 500 x g pendant 5 minutes
- Programme 3 : réglage variable

# Centrifugeuse SC 2700 avec rotor oscillant



## Couche de séparation optimale grâce au rotor oscillant

La centrifugeuse SC 2700 est spécifiquement conçue pour les cabinets médicaux ou les petites unités de laboratoire. Elle peut être utilisée pour tous les tubes d'échantillons courants d'une longueur maximale de 100 mm et d'un diamètre maximal de 18 mm. Grâce au rotor oscillant fourni, une barrière de gel fiable est créée dans les tubes de sérum ou de plasma. Cette barrière de diffusion garantit une stabilité précise de l'échantillon.

Calculateur de centrifugation :

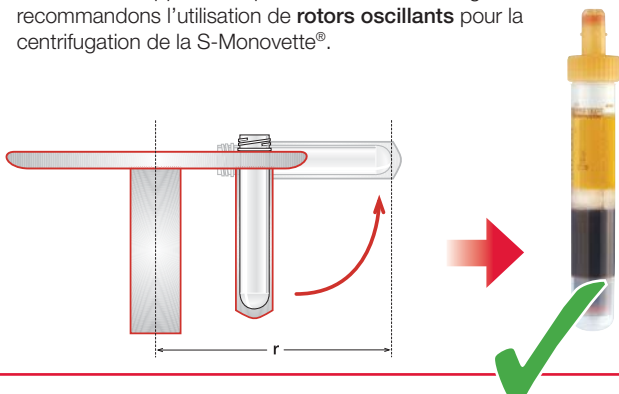


[www.sarstedt.com/service/zentrifugation](http://www.sarstedt.com/service/zentrifugation)

### Centrifugation avec rotor oscillant (SC 2700)

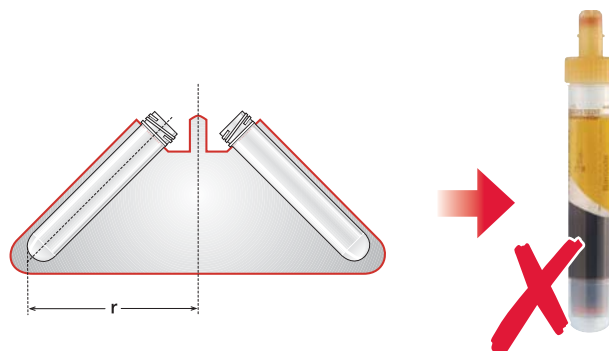
- Couche de séparation épaisse et stable
- Plus d'échantillon disponible pour les systèmes d'analyse

Pour un développement optimal de la couche de gel, nous recommandons l'utilisation de **rotors oscillants** pour la centrifugation de la S-Monovette®.



### Centrifugation avec rotor angulaire

- Couche de séparation fine et instable
- Moins d'échantillon disponible pour les systèmes d'analyse



### Références de commande

Référence	Désignation	Contenu de la livraison
90.183.000	Centrifugeuse SC 2700	Centrifugeuse, bloc d'alimentation, rotor oscillant, 6 supports de tubes
90.183.100	Support de tubes SC 2700 jusqu'à 100 mm de longueur	2 unités/sachet
90.183.200	Adaptateur de centrifugation de tubes courts	2 unités/sachet
90.183.300	Rotor oscillant avec supports de tubes	Rotor oscillant avec 6 supports de tubes

Découvrez les solutions préanalytiques à 360° de SARSTEDT



[workflow.sarstedt.com](http://workflow.sarstedt.com)

SARSTEDT S.A.R.L.  
Route de Gray  
Z.I. des Plantes  
70150 Marnay  
Tel: +33 384 31 95 95  
Fax: +33 384 31 95 99  
[info.fr@sarstedt.com](mailto:info.fr@sarstedt.com)  
[www.sarstedt.com](http://www.sarstedt.com)

 **SARSTEDT**