

SciCan STATCLAVE G4 Quick Reference Guide

Operator's Manual should be consulted before using this autoclave.

BASIC OPERATION

1

Power unit ON.

2

Fill BOTH reservoirs with distilled water.

3

Load configurations.

For unwrapped, space evenly.

For pouches, use pouch racks provided.

For wrapped cassettes, use drying plates provided.

4

Close and latch door.

5

Select cycle.

6

Press START icon.

7

When cycle is complete, press STOP, open door and remove load.

TOUCHSCREEN

Solid / Unwrapped

Solid / Wrapped

Hollow / Unwrapped

Hollow / Wrapped

More Cycles

- Textiles / Porous
- Rubber & Plastic
- Custom Cycle

Test Cycles

- Vacuum Test
- Bowie-Dick Test

Network Connection

USB

Door Lock

Settings

UNLOCK DOOR

FILLING OPTIONS

Manual fill from top

Manual fill from front

Automatic fill

Make sure your Water Filling setting is set to AUTOMATIC.

DRAINING OPTIONS

Direct-to-Drain

Hardware provided with unit.

Waste Bottle

Check and empty regularly, every 4 cycles.

MAINTENANCE SCHEDULE

Daily	Wipe the door gasket clean with a damp, lint-free cloth. Clean external surfaces with a damp, lint-free cloth.
Monthly or 100 Cycles	<div>Drain and clean both water reservoirs and water reservoir filters. </div> <div>Inspect and clean the three chamber filters. </div> <div>Clean the external distilled water tank - if installed.</div> <div>Clean the chamber rack and trays.</div>
Weekly	Clean the chamber and, if applicable, the waste bottle. Disinfect external surfaces.
Every 6 Months or 500 Cycles	Perform all the cleaning tasks listed in the monthly schedule. Replace the bacteriological filter. Replace the door seal.
Every Year or 1,000 Cycles	A complete maintenance of the autoclave (by a SciCan-approved technician) is recommended.

Spare Parts / Consumables	
01-115481S	Door Seal, STATCLAVE G4
01-115479S	Bacteriological Air Filter
01-115478S	Chamber Filter Kit (3 filters)
01-115487S	Chamber Rack
01-115482S	Mesh Tray (1 pc)
01-115483S	Pouch Rack (1 pc)
01-115485S	Tray Extractor with Door Unlock Pin (in handle)
01-115484S	Drying Plate (1 pc)
01-115480S	Filter for reservoirs (1 pc)
01-115490S	Exhaust Tubes - 13 ft/4 m length (2 pcs)
USB-STICK2	USB Stick
01-115373	Manual Fill Container with Quick Connect Tubing for front fill option
01-115374	Automatic Fill Pump

IMPORTANT!

Users of this device must be sure to select the most appropriate sterilization cycle according to the recommendations of the leading infection control authorities and local regulatory guidelines / recommendations.

FONCTIONNEMENT DE BASE

1

Mettre l'appareil sous tension.

2

Remplir les DEUX réservoirs avec de l'eau distillée.

MAX. Ligne de remplissage

NE JAMAIS UTILISER DE L'EAU DU ROBINET

3

Configurations de chargement.

Pour les instruments non enveloppés, répartir uniformément.

Pour les enveloppes, utiliser les grilles à enveloppes fournies.

Pour les cassettes enveloppées, utiliser les plaques de séchage fournies.

4

Fermer et verrouiller la porte.

5

Sélectionner un cycle.

6

Appuyer sur l'icône de DÉMARRAGE.

7

Lorsque le cycle est terminé, appuyer sur l'icône d'ARRÊT, ouvrir la porte et sortir le chargement.

ÉCRAN TACTILE

Solide / Non enveloppé

Solide / Enveloppé

Creux / Non enveloppé

Creux / Enveloppé

Plus de cycles

Textiles / Poreux

Caoutchouc et plastique

Cycle adapté

Cycles de test

Test de vide

Test Bowie-Dick

Connexion au réseau

USB

Verrou de porte

Réglages

DÉVERROUILLAGE DE PORTE

OPTIONS DE REMPLISSAGE

Remplir manuellement depuis le dessus

Remplir manuellement depuis le devant

Remplissage automatique

S'assurer que le réglage du Remplissage d'eau est configuré sur AUTOMATIQUE.

OPTIONS D'ÉVACUATION

Direct au drain

Quincaillerie livrée avec l'appareil.

Bouteille d'eaux usées

Vérifier et vider la bouteille régulièrement, tous les 4 cycles.

CALENDRIER D'ENTRETIEN

Chaque jour

Pour nettoyer le joint d'étanchéité de la porte, l'essuyer avec un chiffon humide, non pelucheux.

Nettoyer les surfaces externes avec un chiffon humide, non pelucheux.

Mensuellement ou tous les 100 cycles

Vidanger et nettoyer les réservoirs d'eau, ainsi que les filtres des réservoirs à eau.

Inspecter et nettoyer les trois filtres de chambre.

Nettoyer la citerne d'eau distillée externe, si elle a été installée.

Nettoyer la grille et les plateaux de chambre.

Chaque semaine

Nettoyer la chambre et, le cas échéant, la bouteille d'eaux usées.

Désinfecter les surfaces externes.

Tous les 6 mois ou 500 cycles

Exécuter toutes les tâches de nettoyage indiquées sur le calendrier mensuel.

Remplacer le filtre bactériologique.

Chaque année ou tous les 1 000 cycles

Un entretien complet de l'autoclave (par un technicien agréé de SciCan) est recommandé.

Pièces de rechange / articles consommables

01-1154815

Joint d'étanchéité de porte, STATCLAVE G4

01-1154795

Filtre à air bactériologique

01-1154785

Jeu de filtres de chambre (3 filtres)

01-1154875

Grille de chambre

01-1154825

Plateau maillé (1 pce)

01-1154835

Grille à enveloppe (1 pce)

01-1154855

Extracteur de plateau avec goupille de déverrouillage de porte (dans la poignée)

01-1154845

Plaque de séchage (1 pce)

01-1154805

Filtre pour réservoirs (1 pce)

01-1154905

Tubes d'échappement - longueur de 4 m / 13 pi (2 pcs)

USB-STICK2

Clé USB

01-115373

Récipient de remplissage manuel avec tube à déconnexion rapide pour l'option de remplissage par le devant

01-115374

Pompe de remplissage automatique

IMPORTANT!

Les utilisateurs de ce dispositif doivent s'assurer de bien sélectionner le cycle de stérilisation le plus approprié en fonction des recommandations des principales autorités de contrôle des infections, ainsi qu'en fonction des directives et des recommandations réglementaires locales.