

BIENTÔT DISPONIBLE

- Fonction Bluetooth
- Comptes utilisateurs
- Création de fichiers PDF avec annotations
- « Rinçage » automatique du capteur de qualité de l'eau (après de longues périodes d'inactivité)
- Ajout de nouvelles langues
- Journal d'audit
- Maintenance à distance
- Fonction d'alarme

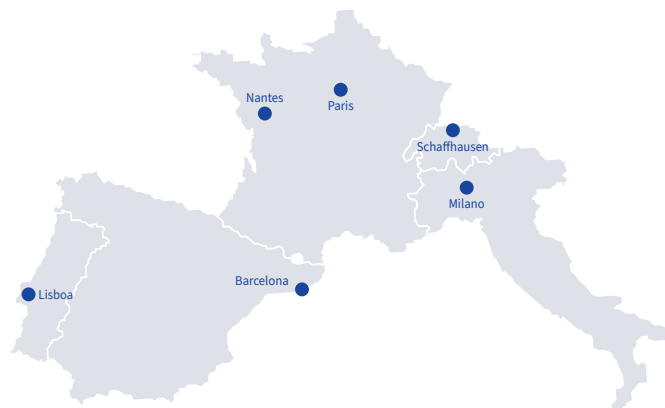
## MULTICOLOR IHM TACTILE NOUVELLE GÉNÉRATION

Commande d'autoclave

à un tout autre niveau.

Également disponible en mise à niveau pour tous les appareils LABOKLAV existants.

Demandez dès maintenant un devis sans engagement !



SHP Scientifique SAS  
6 Boulevard Montmartre  
75009 Paris  
Tél. +33 1 39 80 99 82  
E-mail : contact@shp-scientifique.fr

[www.shp-scientifique.fr](http://www.shp-scientifique.fr)

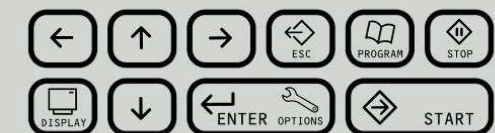


Mettez à jour  
dès maintenant.



## MULTICOLOR IHM TACTILE NOUVELLE GÉNÉRATION

Développement et production en interne



- ✓ panneau de commande tactile multicolore
- ✓ clavier à membrane supplémentaire
- ✓ fonction de capture d'écran
- ✓ combinaisons de programmes personnalisées
- ✓ documentation automatique (multilingue)
- ✓ vue agrandie de la phase de stérilisation
- ✓ transfert de données via USB
- ✓ programmes personnalisables



## CONVIVALITÉ ET SÉCURITÉ

- Fonction de démarrage automatique
- Fonction de capture d'écran
- Déconnexion automatique en cas d'inactivité
- Maintenance intégrée des pompes
- Attribution de programmes par groupe
- Multilingue : DE, CZ, DK, EN, FR, LT, PL, SK, SE

## DOCUMENTATION ET ANALYSE

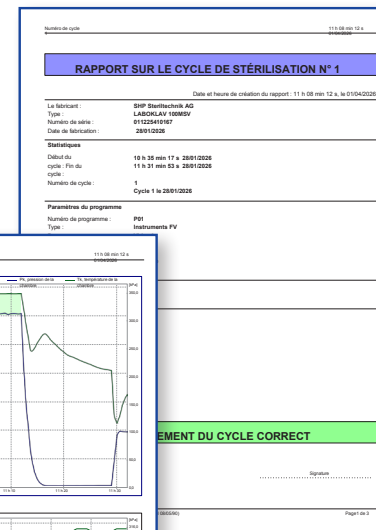
- Documentation PDF automatique directement dans la mémoire interne ou sur une clé USB (dans la langue actuelle de l'appareil)
- Rapport de lot contenant toutes les données de processus et les messages d'erreur
- Évaluation graphique claire
- Vue agrandie de la phase de stérilisation
- Archives de fichiers PDF, classées par ordre chronologique
- Cycle complet consultable et imprimable dans le menu Explorateur d'archives

## ÉCRAN TACTILE INNOVANT

- véritable système 32 bits avec grand écran tactile multicolore
- mémoire interne : 32 Go (suffisante pour toutes les données pendant toute la durée de vie de l'appareil)

## UTILISATION INTUITIVE

- clavier à membrane supplémentaire avec des symboles faciles à comprendre
- Affichage de toutes les données de processus
- jusqu'à 20 programmes standard accessibles d'une simple pression sur un bouton (selon le modèle), pouvant être réduits ou étendus individuellement
- accès aux programmes sécurisé par code possible



10:38:01	10:38:02	10:38:03	10:38:04	10:38:05	10:38:06	10:38:07	10:38:08	10:38:09	10:38:10	10:38:11	10:38:12	10:38:13	10:38:14	10:38:15	10:38:16	10:38:17	10:38:18	10:38:19	10:38:20	10:38:21	10:38:22	10:38:23	10:38:24	10:38:25	10:38:26	10:38:27	10:38:28	10:38:29	10:38:30	10:38:31	10:38:32	10:38:33	10:38:34	10:38:35	10:38:36	10:38:37	10:38:38	10:38:39	10:38:40	10:38:41	10:38:42	10:38:43	10:38:44	10:38:45	10:38:46	10:38:47	10:38:48	10:38:49	10:38:50	10:38:51	10:38:52	10:38:53	10:38:54	10:38:55	10:38:56	10:38:57	10:38:58	10:38:59	10:39:00
10:38:01	10:38:02	10:38:03	10:38:04	10:38:05	10:38:06	10:38:07	10:38:08	10:38:09	10:38:10	10:38:11	10:38:12	10:38:13	10:38:14	10:38:15	10:38:16	10:38:17	10:38:18	10:38:19	10:38:20	10:38:21	10:38:22	10:38:23	10:38:24	10:38:25	10:38:26	10:38:27	10:38:28	10:38:29	10:38:30	10:38:31	10:38:32	10:38:33	10:38:34	10:38:35	10:38:36	10:38:37	10:38:38	10:38:39	10:38:40	10:38:41	10:38:42	10:38:43	10:38:44	10:38:45	10:38:46	10:38:47	10:38:48	10:38:49	10:38:50	10:38:51	10:38:52	10:38:53	10:38:54	10:38:55	10:38:56	10:38:57	10:38:58	10:38:59	10:39:00

## FLEXIBILITÉ ET COMMANDE

- Les critères du cycle principal peuvent être configurés pour les laboratoires, l'industrie pharmaceutique et les établissements médicaux (au niveau global ou par programme)
- Programme de test : chaque phase peut être désactivée individuellement
- Stérilisation en continu et répétition du cycle jusqu'à 99 cycles
- Durée de stérilisation jusqu'à 999 heures
- Étalonnage optimal grâce à plusieurs points de mesure
- Déroulements de programme spécifiques au client définissables et reproductibles
- Combinaisons de programmes
- Calcul de la valeur F<sub>0</sub>, test à l'eau froide, interruption de cycle, programme de maintien au chaud

## CONNECTIVITÉ ET CAPTEURS

- Transfert de données USB : Copie automatique sur clé USB
- Wi-Fi intégré, icône d'état visible
- Possibilité d'installer deux capteurs

