

Aufbereitungs- und Desinfektionshinweise zu Hygienetastaturen mit Wechselmembran-System von Active Key

Aufbereitungsmethoden

- Wisch- und Scheuerdesinfektion gemäß den Richtlinien VAH/DGHM mithilfe eines Desinfektionsmitteltuches (*siehe Liste geeigneter Wirkstoffe*)
- Abwischen mithilfe eines weichen Tuches (Mikrofaser), einer weichen Bürste in Kombination mit Wasser und Seife, oder einem Desinfektionsmittel (*siehe Liste geeigneter Wirkstoffe*)
- Sprüh-Reinigung der Oberfläche mit Wasser und Seife oder einem geeigneten Desinfektionsmittel (*siehe Liste geeigneter Wirkstoffe*)
- Aufbereitung der Wechselmembran bis max. **134°C**, zusätzlich zur Wischdesinfektion

Der USB-Stecker darf nicht untergetaucht werden. Geeignete Schutzkappen für den USB-Anschluss sind sowohl auf Anfrage als auch im Shop verfügbar.

Reinigungsmittel auf Mineralölbasis (z.B. Waschbenzin) sollen NICHT verwendet werden.

Fetthaltige Produkte (Handcreme) verringern die Lebensdauer jedes Silikonproduktes. Mit der regelmäßigen Reinigung wirken Sie diesem Prozess entgegen.

Bitte beachten Sie die jeweiligen Höchstwerte bezüglich Lager- und Betriebstemperatur.

Reinigung im laufenden Betrieb

Die CLEAN-Funktion ermöglicht Ihnen eine Reinigung der Oberfläche ohne die Tastatur ab- und wieder anzustecken bzw. den Rechner neu zu starten.

Durch Drücken der Tasten „FN“ und „Clean ON/OFF“ (*siehe Bild*) wird das Tastenfeld abgeschaltet um Fehleingaben während der Reinigung zu verhindern. Der „CLEAN-Modus“ wird über eine zusätzliche Status-LED angezeigt.

Erneutes Drücken der Tastenkombination aktiviert das Tastenfeld wieder.

