



BEDIENUNGSANLEITUNG

CleanBoard

Die PC Tastatur für die Medizintechnik

- ⊙ Leicht & schnell zu reinigen
- ⊙ Keine Chance für Keime & Viren
- ⊙ Plug & Play – ohne Installation



Funktionen der Taste

In Kombination mit diesen Tasten können folgende Funktionen aktiviert werden









- ⊙ F3 Drucken
- ⊙ F4 Pause
- ⊙ F5 Rollen
- ⊙ F7 www.CleanBoard.de
- ⊙ F9 Tastenклик (laut - aus - leise)

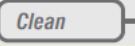

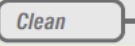

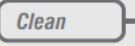



HINWEIS

Funktion F7



Die Internetadresse CleanBoard.de kann nur auf Windows-basierten Betriebssystemen verwendet werden.

CLEAN-FUNKTION

- ⊙ Wird die Tastatur am USB-Host angeschlossen oder eingeschaltet, leuchtet die Clean LED rot und signalisiert, dass die Tastatur gereinigt werden muss.
- ⊙ Über die Tastenkombination   wird die Clean-Funktion aktiviert und die LED blinkt rot - in diesem Zustand sind die Tasten und das Mousepad gesperrt.
- ⊙ Beendet wird die Clean-Funktion durch dieselbe Tastenkombination  . Die LED wechselt zu grün - der Reinigungsintervall wird neu gestartet.
- ⊙ Nach Betriebszeit 1 wechselt die LED Farbe von  auf 
- ⊙ Nach Betriebszeit 2 wechselt die LED Farbe von  auf 

1	 	grün	Tastatur wurde gereinigt
2 - nach 180 min	 	gelb/orange	Betriebszeit 1 überschritten - Tastatur sollte gereinigt werden
3 - nach 360 min	 	rot	Betriebszeit 2 überschritten - Tastatur muss gereinigt werden
4	 	blinkt rot	Reinigung ist aktiv - Tastatur und Mousepad sind gesperrt

ABSCHALTbares MOUSE PAD

- ⊙ Beim Einschalten der Tastatur ist das Mousepad immer aktiv
- ⊙ Das Mousepad kann über die Taste  deaktiviert werden
- ⊙ Ist das Mousepad deaktiviert, wird dies über die zugehörige LED angezeigt
- ⊙ Das gesperrte Mousepad wird über die Taste  wieder aktiviert



Reinigungsempfehlungen für Tastaturen der Marke Keywi

- ◉ Wir empfehlen für die Reinigung milde Reinigungsmittel oder Seifenlauge. Mit weichem Tuch trocknen.
- ◉ Die Verwendung von schleifend wirkenden Reinigungshilfsmitteln wie Scheuermittel, Padschwämme und Mikrofasertücher ist nicht gestattet.
- ◉ Für die Desinfektion empfehlen wir Flächendesinfektionsmittel, die üblicherweise vor der Anwendung aus Konzentraten und Wasser hergestellt werden.
- ◉ Gebrauchsfertige Lösungen zur Desinfektion sowie Desinfektionstücher beinhalten nach unserer Erkenntnis meistens Alkohole, welche sich nicht für Tastaturen mit GT-Technologie eignen.
- ◉ Die Oberflächen von Tastaturen ohne GT-Technologie (z.B. mit geprägten Tasten) können auch mit alkoholhaltigen Desinfektionsmitteln gereinigt werden.

Die Empfehlungen und Hinweise zur Reinigung unserer Produkte beruhen auf internen und externen Untersuchungen. Bei unsachgemäßer Anwendung und Handhabung schließen wir eine Haftung aus.