

Die Y Cool Tastatur mit 7-farbiger Hintergrundbeleuchtung ermöglicht Arbeiten unter allen Lichtbedingungen. Dank ihres geschlossenen, abwaschbaren Designs mit Sperrfunktion ist sie leicht zu reinigen. Sie wird mit einem sterilisierbaren, transparenten Schutzbezug geliefert, je nach Wunsch, flach oder leicht geprägt. Ihr kompaktes Format und die flexible Kabelführung machen sie besonders geeignet für den Einsatz auf Visitenwagen oder Wandhalterungen.



SICHTBAR IM DUNKELN HINTERGRUNDBELEUCHTUNG

Die beleuchteten Tasten können auf Grün, Blau, Lila, Gelb, Rot, Weiß oder Türkis eingestellt werden – für bessere Sicht bei wenig Licht.



KEIMBARRIERE STERILISIERBARER BEZUG

Die transparente Abdeckung – flach oder geprägt – verhindert das Eindringen von Keimen zwischen den Tasten. Für maximale Hygiene reinigbar im Autoklav oder im Thermodesinfektor.



HYGIENISCH REINIGEN ABWASCHBAR

Sowohl Tastatur als auch Abdeckung lassen sich mit Wasser, Seife und zugelassenen Reinigungsmitteln abspülen, einsprühen oder abwischen. Die Sperrfunktion schützt Ihre Daten während der Reinigung.



DESINFIZIERMittelBESTÄNDIG DESINFIZIERBAR

Die Tastatur ist gegen die meisten gebräuchlichen Desinfektionsmittel beständig und lässt sich wie andere häufig berührte Oberflächen behandeln.



BENUTZERFREUNDLICH ANGENEHME HAPTİK

Mechanische Tasten mit vollem Tastenhub und angenehmer Haptik sorgen für komfortables und effizientes Tippen. Die Tastatur ist leicht geneigt und bietet eine glatte, spaltenfreie Unterseite zur einfachen Reinigung.



HOHE SICHTBARKEIT FÖRDERT DIE INFEKTIONSKONTROLLE

Die weiße Oberfläche macht Schmutz und Verunreinigungen sofort sichtbar und erleichtert damit die Reinigung.



FLEXIBLE BEKABLUNG SCHNELLE INSTALLATION

Die Y Cool besitzt ein 38 cm Kabel mit vier Führungsoptionen und eine 150 cm Verlängerung. Das abnehmbare Kabel ist doppelt zugentlastet für eine lange Lebensdauer.



SICHERE WAHL OHNE ANTIMIKROBIELLE BESCHICHTUNG

Um jegliches Risiko auf potenzielle Schäden für Benutzer oder die Umwelt zu vermeiden, verzichten wir auf den Einsatz antimikrobieller Beschichtungen.

Reinigungsanweisungen

ZUGELASSENE REINIGUNGSMITTEL



Wasser und Seife.



Mit zugelassenen Flächendesinfektionsmitteln zu reinigen sowie Alkohol, Chlor $\leq 10\%$, Formaldehyd $\leq 37\%$, Glutaraldehyd, Phenol oder Quartär-Ammonium $\leq 2\%$ oder Oxidationsmittel wie Wasserstoffperoxid $\leq 3\%$.

ZUGELASSENE REINIGUNGSMETHODEN



Sie können das Produkt mit Hilfe eines weichen nicht scheuernden Tuchs (z.B. Mikrofaser), einem Desinfektionstuch, einer sehr weichen Bürste, vergleichbar mit der Steifheit eines Pinsels oder eines sehr weichen, nicht scheuernden Schwamms vollständig abwischen.



Sie können auf das Produkt sprühen.



Sie können das Produkt abspülen.

STERILISATIONSMETHODE FÜR SCHUTZBEZÜGE



Sie können dem Produkt Wasserstoffperoxidampf aussetzen (WPD).



Sie können das Produkt in einem Autoklav oder Thermodesinfektor sterilisieren (bis zu 134 °C, getestet bei 200 Zyklen).



Sie können dem Produkt UV-Licht-Desinfektion aussetzen.

MEHR REINIGUNGSINFO UND

ZUGELASSENE DESINFIZIATIONSMITTEL



Produktspezifikationen

PRODUKTBESCHREIBUNG	Vollwertige, hintergrundbeleuchtete Tastatur mit Ziffernblock und wahlweise flacher oder geprägter Abdeckung.
MATERIAL	Kunststofftastatur mit silikonversiegeltem Inneren, inklusive latexfreiem Silikonbezug
IP KLASSTIFIZIERUNG	IP65
GARANTIE	2 Jahre
KONFORMITÄT	CE, FCC, EAG, RoHS, REACH
FARBE	Hygienisch weiss
ABMESSUNGEN	36,2 x 15 x 1,9 cm
GEWICHT	350 g (ohne Schutzbezug), 400 g (mit Schutzbezug)
KABELLÄNGE	Kabel: 38 cm; Verlängerung (beigefügt): 150 cm
LAGERTEMPERATUR	-20 °C bis 60 °C
BETRIEBSTEMPERATUR	0 °C bis 40 °C
STROMAUFNAHME	5V, 75 mA
KOMPATIBILITÄT	Windows, Mac & Linux
ANSCHLUSS	USB
URSPRUNG	Hergestellt in China nach unserem Design
LAYOUT	100 Tasten einschließlich Ziffernblock und 12 Funktionstasten
SPRACHLAYOUT	Belgisch (AZERTY), Deutsch, Französisch (AZERTY), Italienisch, Nordisch (Dänisch, Norwegisch, Schwedisch, Finnisch), Schweizerisch-Luxemburgisch, Spanisch, UK-Englisch, US International (QWERTY)

