

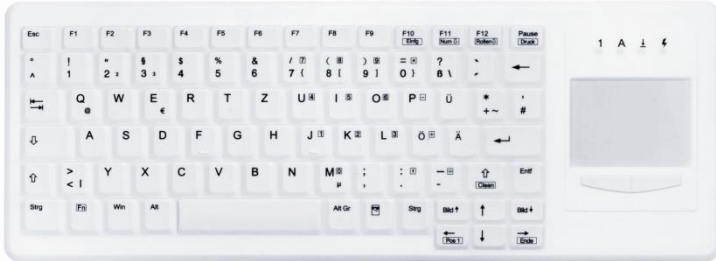
# Kabellose Touchpad-Tastatur für klinische Wischdesinfektion



## AK-C4400 Serie MedicalKey\*

### Besondere Merkmale:

- Kompakte Hygiene-Tastatur mit Touchpad
- 2.4 GHz Funk-Übertragung mit USB Nano-Dongle
- Rundum-Schutz vor Schmutz und Flüssigkeiten
- Flache Tasten für sichere Routine-Desinfektion
- Geschlossene Tastenmembran aus Silikon
- Spaltfreie und vollständig wischbare Oberfläche
- Leichter Tastenanschlag für perfektes Schreiben
- Effektive Gebrauchstauglichkeit und Ergonomie
- Minimale Kosten durch effiziente Dateneingabe
- Schutzart IP65 Vollversiegelt



### Entscheidende Vorteile:

Die AK-C4400 ist eine hochwertige, leistungsfähige und zuverlässige Hygiene-Tastatur mit integriertem Touchpad. Aufgrund ihrer Reinigungs- und Desinfektionsfähigkeit ist sie besonders für den Einsatz in Krankenhäusern, Arztpraxen und mikrobiologischen Laboren geeignet. Die Silikonmembran schützt Tastatur, Tastenfeld und Touchpad gegen Eindringen von Schmutz und Flüssigkeiten. Die AK-C4400 besteht mit angenehmen Tastenanschlag und präziser Tastenführung. Die AK-C4400 mit Funkübertragung ist das perfekte Eingabesystem in hygienekritische Umgebungen ohne Maus und ohne Kabel.

Die AK-C4400 erhöht den Infektionsschutz und begrenzt das Risiko der Betreiberhaftung:

- Sichere Wischdesinfektion von Tastenfeld, Touchpad und Tastatur reduziert die Keimlast im Krankenhaus
- Silikonmembran mit flachem Tastenprofil und geschlossener, spaltfreier Oberfläche bietet wirksamen Schutz gegen Kreuzkontamination, Keimverschleppung und Ausbildung von Biofilmen
  - ✓ Kein Vektor für nosokomiale Erreger durch Errichten einer effektiven Keimbarriere am Arbeitsplatz
  - ✓ Kein Keimwachstum auf Verunreinigungen und Desinfektionsmittelrückständen in Hohlräumen
  - ✓ Keine Keimverbreitung und Rekontamination durch Auslaufen verschmutzter Reinigungsflüssigkeit
- CleanFunction ermöglicht das Abschalten der Tasten während der Reinigung („FN“+“Clean on/off“)
- Vollständig versiegeltes Touchpad mit integrierten Maustasten
- Freigegeben zur klinischen Wischdesinfektion nach VAH-Liste

Spezifikation	
Kompatibilität	Alle Betriebssysteme, die Standard USB Tastatur und Maus unterstützen
Chemische Beständigkeit	Wischdesinfektion nach Richtlinien Reinigung und Desinfektion DGHM/VAH
Schnittstelle	USB1.1 (1.2Mbit/s)
Temperaturbereich	Lagerung: -20° bis + 65° C Betrieb: 0° bis + 50° C
Spannungsversorgung	6V über 4 AAA-Batterien
Stromaufnahme	Typ. 10mA (USB Low Power Device)
Anschluss	USB Typ A (USB Nano-Dongle), Reichweite ca. 10m (2,4GHz Funk)
Maße, Gewicht	Ca. 372x137x37mm; 0,65kg (ohne Verpackung)
LED Statusanzeigen	Num Lock, Caps Lock, Scroll Lock, CleanFunction
Tastenführung	Scherentechnologie. Geführte Standardtaste mit bis zu 10 Millionen Anschlägen
Tastenhub, Betätigungskraft	Ca. 2 +/- 0,5 mm, 90 Gramm
Touchpad	In die Tastatur integriert, vollversiegelt. Aktive Fläche ca. 60 x 44mm
<b>Zulassungen</b>	<b>CE, RoHS</b>

\*Kein Medizinprodukt nach 93/42/EWG

<b>Artikelnr.: AK-C4400F-GFUS-y/xx</b>	
Platzhalter xx = Länderversion US = US Englisch GE = Deutsch Weitere Länderversionen auf Anfrage	Platzhalter y = Farbe W = Weiß B = Schwarz

Alle Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen. Technische Änderungen, Irrtümer und Auslassungen vorbehalten. Keine Gewähr.  
AK ist ein Markenzeichen von Active Key GmbH & Co. KG.

[www.activekey.de](http://www.activekey.de)

19-02-13

Active Key GmbH & Co. KG  
Brunnenäcker 6  
D-91257 Pegnitz  
Germany  
Phone: +49(0)9241/48337-0  
FAX: +49(0)9241/48337-29  
E-mail: info@activekey.de