

HINWEIS ZU REINIGUNG VON **NEC DECT Endgeräte**



SCHÜTZEN SIE SICH UND IHRE MITARBEITER

NEC bietet eine breite Palette an DECT- Mobiltelefonen. Diese reichen von Standard- Bürotelefonen bis hin zu speziell für Gesundheitswesen, Industrie, Lager, Einzelhandel und andere anspruchsvolle Umgebungen entwickelten Geräten. Mit dieser Information erhalten Sie eine Anleitung, wie Sie Ihr DECT Mobiltelefon bestmöglich reinigen können.



GRUNDLEGENDE REINIGUNGSANLEITUNG GILT FÜR ALLE HANDSET-MODELLE

1. Vor dem Reinigen des Geräts sollten Ihre Hände gereinigt werden!
2. Es wird empfohlen, das Mobilteil auszuschalten
3. Wischen Sie das Mobilteil mit einem trockenen oder angefeuchteten Tuch ab.
4. Üben Sie keinen übermäßigen Druck aus und reiben Sie nicht zu grob.
5. Falls eine zusätzliche Reinigung erforderlich ist, verwenden Sie ein mildes Waschmittel (z.B. mit einer milden Seifenlösung oder auch Haushalts- Glas- und Oberflächenreiniger) auf einem weichen Tuch oder Wattestäbchen und reinigen Sie die verschmutzten Stellen vorsichtig.



REINIGUNG MIT DESINFIZIERENDFLÜSSIGKEITEN

Im Gesundheitswesen müssen Mobilteile in regelmäßigen Abständen mit Reinigungsflüssigkeiten bzw. Desinfektionsmitteln gereinigt werden. NEC empfiehlt daher bei diesen Berufsgruppen die Verwendung von Mobilteilen mit der Schutzart IP65. Diese sind für eine große Reihe von Reinigungsmitteln entwickelt und halten einer mehrfachen Reinigung durch diese Stand.

Arten

1. Im Allgemeinen kann **Isopropylalkohol** oder **Ethanol** verwendet werden.

Dieses mit einem weichen Tuch aufgetragen.

2. Das DECT-Mobilteil kann gelegentlich mit **Desinfektionslösungen** oder **Reinigungstücher** (für medizinischen Umgebungen) gereinigt werden.

Das Desinfektionsmittel auf ein weiches Tuch geben und dann vorsichtig abwischen.

HINWEISE:

Vermeiden Sie Fetthaltige und feuchtigkeitsspendende Reinigungs- und Desinfektionslösungen bzw. Mittel mit ätzenden Bestandteilen.

Wenn Sie Alkohol oder Desinfektionsmittel benutzen, achten Sie bitte darauf, dass Sie nicht mit zu starkem Druck auf den Tasten reiben – diese könnten durch den Druck und die hin- und her Bewegung beschädigt werden.

Trocknen Sie das DECT-Mobilteil nach dem Reinigen mit einem weichen Tuch ab.

LIQUID DISINFECTION SOLUTION	M166	G266	G566(s)	G277	G577(h)	I755	I766(Ex)
M-alcohol (85% methylated ethanol) Occasional cleaning (weekly)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Undiluted dishwasher detergent Occasional cleaning (weekly)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
M-alcohol (85% methylated ethanol) Daily cleaning (5 times/day)	✓				✓		✓
Isopropyl alcohol (99%) Occasional cleaning (weekly)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Isopropyl alcohol (99%) Daily cleaning (5 times/day)	✓				✓		✓
3% Hydrochloric Acid Occasional cleaning (weekly)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3% Hydrochloric Acid Daily cleaning (5 times/day)	✓				✓		✓
60% Chlorhexidin 0.5mg/ml Occasional cleaning (weekly)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
60% Chlorhexidin 0.5mg/ml Daily cleaning (5 times/day)	✓				✓		✓

Anmerkungen

Befolgen Sie immer die Richtlinien Ihres Gesundheitsinstituts bezüglich der Häufigkeit der Reinigung und der Reinigungsmethode.

Eine zu intensive Reinigung kann zu übermäßigem Verschleiß der Mobilteile führen, für die NEC keine Verantwortung übernehmen kann.

Obwohl Geräte gegen die in der obigen Tabelle angegebenen Lösungen beständig sind, können Einige auch weitere Substanzen enthalten. Diese Substanzen können eine erweichende Wirkung auf die Oberfläche haben. Die Folgen sind eine höhere Abriebempfindlichkeit, und Schäden der Tastatur.



HYGIENETÜCHER

Verwenden Sie nur Reinigungstücher, die die genannten Flüssigkeiten enthalten. Einige Tücher können weitere Substanzen enthalten die in höherer Konzentration das Gerät beschädigen kann.

Befolgen Sie die Hinweise des Herstellers dieser Tücher . Viele Hersteller bieten daher spezielle Hygienetücher an, die zur Reinigung von empfindlichen Geräten wie Mobiltelefone geeignet sind.



ANTI-BACTERIAL DECT HANDSET

Das **G577h** wurde speziell für das Gesundheitswesen entwickelt. Die Oberfläche wurde durch eine Anti Bakterielle Beschichtung veredelt. Dies minimiert das Risiko von bakteriellen Infektionen.

Weitere Informationen finden Sie in der **Pflege- und Reinigungsanleitung für NEC IP DECT-Mobilteile.**