

# Högkvalitativ mikrofon med musfunktioner för diktering i vården.

Nuance PowerMic™ III är designad för att förbättra vårdpersonals produktivitet genom att ge ergonomisk kontroll över funktioner för både diktering och taligenkänning.

Mikrofonen Nuance PowerMic III har förenklade, tumstyrda kontroller så att du kan diktera, navigera, granska och redigera dokumentation som genererats genom taligenkänning.

## Full dikteringskontroll

Nuance PowerMic III tar vårdpersonalens PC-diktering till en ny nivå. Det går lättare och snabbare att styra röstinspelning, navigera och välja fält i mallar och standardrapporter på skärmen samt flytta sig genom dikterade texter för att granska och redigera. Nuance PowerMic III erbjuder inte bara full dikteringskontroll, utan har även Microsoft®-kompatibel PC-musfunktion i mikrofonen. Det innebär att vårdpersonalen inte behöver växla mellan mikrofonen, musen och tangentbordet lika ofta.

Med Nuance PowerMic III kan vårdpersonal snabbt navigera mellan fält i rapportmallar för att sedan spela in och fylla i bekräftad text i rapportmallar med hjälp av röststyrning. Genom att kombinera en ergonomisk handmikrofon med PC-musfunktioner kan vårdpersonal nu diktera på ett betydligt snabbare, enklare och mer produktivt sätt.

## Huvudfunktioner:

- USB-anslutning som gör det enkelt att installera med plug-and-play. Elimineras behovet av ljudkort på den PC som används.
- Mikrofon med brusreducering och riktverkan för bättre ljud även i bullriga miljöer.
- Stöd för vårdpersonals individuella preferenser och arbetsflöden.

## Följande ingår med Nuance PowerMic III:

- Du får välja mellan en 90 cm lång kabel (DP-0POWM3N3) eller en kabel på 2,7 meter (DP-0POWM3N9) enligt vad som passar bäst för hur du arbetar
- Hållare

**Slät, vinklad mikrofondel** för komfort och optimal inspelningsnivå/-signal.

**Grundläggande dikteringskontroller**  
Spela in, spola bakåt, spela upp, spola framåt, retur/välj.

**Musplatta med höger/vänsterklick** för att styra markören på skärmen, navigera och välja funktioner.

**Antibakteriell yta** för användning i kliniska miljöer.

**Transkriberingsknapp** för att känna igen tal eller automatiskt skicka dikteringen till en läkarsekreterare när den som talar in inte själv slutar dikteringen.

**Hoppa framåt/ hoppa bakåt** för snabbare navigering genom röststyrda mallar och formulär.

## Tekniska specifikationer

**Operativsystem:** Windows® 7, Windows 8.1, Windows 10

**USB:** 1.1 eller högre (USB-porten måste kunna ge en strömstyrka på minst 500 mA)

**Miljöer som stöds:** Citrix® och VMware stöds.  
Kontakta Nuances tekniska support för mer information.

**Frekvenssvar, input/output:** Mikrofon 20–16 000 Hz, högtalare 500–5 000 Hz

**Signal-brusförhållande:** +70 dB

### Energiförbrukning

Strömstyrka: max 500 mA (högsta uppspelningsvolym), Effekt: max 2,5 VA (högsta uppspelningsvolym)

Typisk energiförbrukning:

- Standby: 115 mA
- Inspelning (med LED på): 130 mA
- Uppspelning på högsta volym: 400 mA
- Driftstemperatur 5 till 35 °C (41 till 95 °F)/förvaringstemperatur -25 till +70 °C (-13 till 158 °F)

### Säkerhet

- IEC/EN/UL 60950-1: 2005, 2:a utgåvan: AM1:2009 Utrustning för informationsbehandling – Säkerhet (ITE)
- Spänning och ström: 5 Vdc, 500 mA max

### Emission – klass B

- EN 55032:2012 – Multimediautrustning - EMC-fordringar - Emission
- AS/NZS CISPR 32:2013 Electromagnetic Compatibility of multimedia equipment Emissions requirements
- FCC-artikel 47 i Code of Federal Regulations (CFR47) – Telecommunications part 15.107:2015 Radio Frequency Devices
- ICE-003:2012 Information Technology Equipment (ITE) – Limits and methods of Measurement

### Immunitet

- EN 55024:2010 Utrustning för informationsbehandling - Immunitet mot elektromagnetiska störningar - Gränsvärden och mätmetoder

### FCC-varning till användaren

– Denna enhet uppfyller avsnitt 15 i FCC-reglerna. Följande villkor gäller för användningen:

(1) Denna enhet får inte orsaka skadlig störning, och (2) denna enhet måste godta eventuella mottagna störningar, inklusive störningar som kan leda till oönskad funktion.

### Efterlevnad



### Tillverkarens försäkran om överensstämmelse

Denna enhet uppfyller kraven i följande EU-direktiv

- 2006/95/EC, direktivet för lågspänning
- 2001/95/EC, direktivet om allmän produktsäkerhet
- 2014/30/EU, direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet
- 2011/65/EU RoHS
- 1907/2006/EC, Reach (förordningen om registrering, utvärdering, tillstånd och begränsningar av kemiska ämnen)

Datum för första anbringandet av CE-märkning 2015

 [www.nuance.se/healthcare](http://www.nuance.se/healthcare)

 @voice4health

### Om Nuance Communications, Inc.

Nuance tillhandahåller intelligenta system för ett mer naturligt och insiktsfullt angreppssätt till klinisk dokumentation, vilket frigör tid som vårdpersonalen istället kan ägna åt patienterna. Nuances hälsovårdslösningar registrerar, förbättrar och kommunicerar fler än 300 miljoner patientberättelser varje år och hjälper över 500 000 läkare inom 10 000 globala hälsovårdsorganisationer att skapa meningsfulla kliniska och ekonomiska resultat. Nuances prisbelönda kliniska lösningar för taligenkänning, medicinsk transkribering, CDI, kodning, kvalitet och medicinsk bildbehandling ger en mer fullständig och korrekt syn på patientvård. Besök [www.nuance.se/healthcare](http://www.nuance.se/healthcare) för mer information.