



## KURZANLEITUNG

### KAPSELKÖPFE

#### KK 131/143/145/183/184/185

#### 1. Beschreibung

Die Kapselköpfe KK 131/143/145/183/184/185 sind für den Betrieb an der Ausgangsstufe KM D des digitalen Neumann Solution-D Kleinmikrophon-systems gedacht. Alle weitergehenden Informationen zum Umgang mit den Kapseln und deren technischen Eigenschaften finden Sie in der Bedienungsanleitung KM D, die Sie zusammen mit der Ausgangsstufe erhalten haben. Sie finden diese auch als PDF-Datei auf unserer Website [www.neumann.com](http://www.neumann.com) in der Rubrik Downloads.

**Lesen Sie diese Anleitung bitte sorgfältig und vollständig, bevor Sie die Produkte benutzen.**

Die KM D-Kleinmikrophonserie ist ein modulares System mit austauschbaren Mikrophonkapseln. Momentan sind folgende Kapseln/Richtcharakteristiken verfügbar:

KK 131 (nx): Kugel, freifeld-entzerrt  
KK 143 (nx): breite Niere  
KK 145 (nx): Niere mit Hochpass  
KK 183 (nx): Kugel, diffusfeld-entzerrt  
KK 184 (nx): Niere  
KK 185 (nx): Hyperniere

KK 131 ..... ni ..... Best.-Nr. 008591  
KK 131 nx ..... nx ..... Best.-Nr. 008592  
KK 143 ..... ni ..... Best.-Nr. 008593  
KK 143 nx ..... nx ..... Best.-Nr. 008594  
KK 145 ..... ni ..... Best.-Nr. 008595  
KK 145 nx ..... nx ..... Best.-Nr. 008596  
KK 183 ..... ni ..... Best.-Nr. 008566  
KK 183 nx ..... nx ..... Best.-Nr. 008567  
KK 184 ..... ni ..... Best.-Nr. 008568  
KK 184 nx ..... nx ..... Best.-Nr. 008569  
KK 185 ..... ni ..... Best.-Nr. 008570  
KK 185 nx ..... nx ..... Best.-Nr. 008571

Bedeutung der Farbcodierungen: ni = nickel, nx = nextel

#### 2. Lieferumfang

- Kapselkopf KK ..., Holzetui und Kurzanleitung

#### CE Konformitätserklärung

Die Georg Neumann GmbH erklärt, dass diese Geräte die anwendbaren CE-Normen und -Vorschriften erfüllen.

## BRIEF INSTRUCTION

### CAPSULE HEADS

#### KK 131/143/145/183/184/185

#### 1. Description

The KK 131/143/145/183/184/185 capsule heads are intended for use with the KM D output stage of the digital Neumann Solution-D miniature microphone system. Additional information concerning the handling of the capsules and their specifications can be found in the KM D operating manual you received with the output stage. The operating manual is also available in the Downloads section of our website [www.neumann.com](http://www.neumann.com).

**Please read the instructions carefully and completely before using the product.**

The KM D microphone series is a modular system which allows to change capsules with different characteristics. The following capsules/directional pattern are currently available:

KK 131 (nx): Omni free field equalized  
KK 143 (nx): Cardioid wide angle  
KK 145 (nx): Cardioid low frequency roll-off  
KK 183 (nx): Omni diffuse field equalized  
KK 184 (nx): Cardioid  
KK 185 (nx): Hypercardioid

KK 131 ..... ni ..... Cat. No. 008591  
KK 131 nx ..... nx ..... Cat. No. 008592  
KK 143 ..... ni ..... Cat. No. 008593  
KK 143 nx ..... nx ..... Cat. No. 008594  
KK 145 ..... ni ..... Cat. No. 008595  
KK 145 nx ..... nx ..... Cat. No. 008596  
KK 183 ..... ni ..... Cat. No. 008566  
KK 183 nx ..... nx ..... Cat. No. 008567  
KK 184 ..... ni ..... Cat. No. 008568  
KK 184 nx ..... nx ..... Cat. No. 008569  
KK 185 ..... ni ..... Cat. No. 008570  
KK 185 nx ..... nx ..... Cat. No. 008571

Meaning of color codes: ni = nickel, nx = nextel

#### 2. Equipment supplied

- Capsule head KK ..., wooden box and brief instruction

#### CE Declaration of Conformity

Georg Neumann GmbH hereby declares that these devices conform to the applicable CE standards and regulations.