

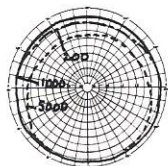


**DYNAMISK ALLRIKTMIKROFON**

Den nya Pearl-mikrofonen LD-14/15 är av polyesterfilmtyp och utgör ett betydelsefullt led i utvecklingen genom att erbjuda högsta ljudkvalitet till lågt pris. Denna robusta mikrofon kan användas inom- och utomhus och är idealisk när perfekt återgivning av både tal och musik är av betydelse.

**TEKNISKA DATA:**

Rikt diagram Kula  
 Frekvensområde 95 - 18000 Hz  
 Känslighet (HI) - 54 dB  
 Impedans: LD-14 200 ohm  
 LD-15 HI  
 Ytbehandling Svart och silvergrå  
 Dimensioner 70 x 31 mm  
 Vikt 135 gr



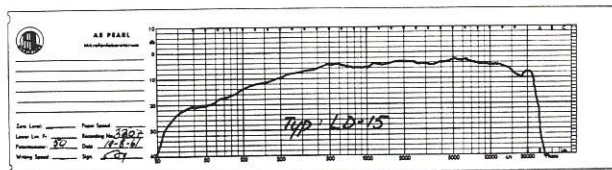
TYP LD-14  
TYP LD-15

**DYNAMIC OMNIDIRECTIONAL MICROPHONE**

The new Pearl microphone LD-14/15 is of polyester-film type and represents an important achievement by providing a high-class performance at low cost. This rugged microphone is suitable for both indoor and outdoor use and is ideal when perfect reproduction of both speech and music is of importance.

**TECHNICAL DATA:**

Directivity pattern Omnidirectional  
 Frequency response 95 - 18000 cps  
 Sensitivity (HI-Z) - 54 dB  
 Impedance: LD-14 200 ohms  
 LD-15 HI-Z  
 Finish Black and silver grey  
 Dimensions 2 3/4" x 1 1/4"  
 Weight 135 gr

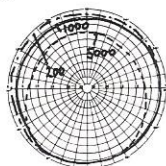


**DYNAMISK ALLRIKTMIKROFON**

Typ LD-18/19 är en bredbandsmikrofon av dynamisk typ för rundradiobruk och således idealisk för all ljudupptagning där en mikrofon med kulformigt riktdiagram är att föredraga, liksom för högklassiga högtalaranläggningar. Denna mikrofon är robust uppbyggd för att motstå hårdhänt behandling och påverkas inte av variationer i temperatur eller fuktighet.

**TEKNISKA DATA:**

Rikt diagram Kula  
 Frekvensområde 80 - 18000 Hz  
 Känslighet (HI) - 54 dB  
 Impedans: LD-18 200 ohm  
 LD-19 HI  
 Ytbehandling Svart och silvergrå  
 Dimensioner 105 x 31 mm  
 Vikt 140 gr



TYP LD-18  
TYP LD-19

**DYNAMIC OMNIDIRECTIONAL MICROPHONE**

Type LD-18/19 was developed primarily for broadcasting purposes and is consequently ideal for all recordings where an omnidirectional microphone is preferable, as well as for high-quality public-address systems. It is ruggedly designed to withstand rough handling and is unaffected by temperature or humidity variations.

**TECHNICAL DATA:**

Directivity pattern Omnidirectional  
 Frequency response 80 - 18000 cps  
 Sensitivity (HI-Z) - 54 dB  
 Impedance: LD-18 200 ohms  
 LD-19 HI-Z  
 Finish Black and silver grey  
 Dimensions 4 1/8" x 1 1/4"  
 Weight 140 gr

