

## Mikrofonmodul MMD 845-1

Das MMD 845-1 wurde für den Betrieb mit Funkmikrofonen der Serie ew G3 entwickelt. Es bietet die hervorragenden akustischen Eigenschaften des drahtgebundenen Mikrofonmoduls e845.

Das Mikrofon zeichnet sich durch einen weichen, warmen Klang und große Dynamik aus. Seine Präsenzhebung sorgt für klaren, durchsetzungsstarken Sound.

### Technische Daten

Schallwandler	dynamisch
Empfindlichkeit	1,6 mV/Pa
Max. Schalldruck	154 dB SPL
Richtwirkung	Superniere

### Lieferumfang

Mikrofonmodul MMD 845-1
Schutzkappe

## Herstellererklärungen

### Garantie

2 Jahre

### CE-Konformität

Dieses Mikrofonmodul entspricht den grundlegenden Anforderungen und den weiteren Vorgaben der Richtlinie 2004/108/EG. Die Erklärung steht im Internet unter [www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com) zur Verfügung.



### Übereinstimmung mit

WEEE Richtlinie (2002/96/EG)

Bitte entsorgen Sie dieses Gerät am Ende seiner Nutzungsdauer bei Ihrer örtlichen kommunalen Sammelstelle oder im Recycling Center.



## MMD 845-1 microphone head

Designed for use with the ew G3 hand-held radio microphones, the MMD 845-1 microphone head has the same excellent acoustic properties as the wired e845 microphone.

The microphone has a smooth, warm tonal response and full dynamic range. The presence boost ensures vocal clarity and projection.

### Specifications

Transducer principle	dynamic
Sensitivity	1.6 mV/Pa
Sound pressure level	154 dB SPL
Pick-up pattern	super-cardioid

### Delivery includes

MMD 845-1 microphone head
Thread protection

## Manufacturer Declarations

### Warranty

2 years

### CE Declaration of Conformity

This microphone head is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2004/108/EC. The declaration is available at [www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com).



### In compliance with

WEEE Directive (2002/96/EC)

Please dispose of this product at the end of its operational lifetime by taking it to your local collection point or recycling center for such equipment.



## Tête de micro MMD 845-1

Conçue pour une utilisation avec les émetteurs à main de la série ew G3, la tête de micro MMD 845-1 offre les mêmes excellentes caractéristiques acoustiques que celles du micro à fil e845.

Cette tête de micro offre un son doux et chaleureux et possède une gamme dynamique étendue. Sa bosse de présence assure clarté et projection.

### Caractéristiques techniques

Transducteur	dynamique
Sensibilité	1,6 mV/Pa
Niveau de pression acoustique	154 dB SPL
Directivité	super-cardioïde

### Contenu

Tête de micro MMD 845-1
Protection du filetage

## Déclarations du fabricant

### Garantie

2 ans

### Déclaration de conformité pour la CE

Cette tête de micro est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la Directive 2004/108/CE. Vous trouvez cette déclaration sur [www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com).



### En conformité avec

Directive WEEE (2002/96/CE)

Lorsque cet appareil est arrivé en fin de vie, veuillez le rapporter à la déchetterie communale ou à un centre de recyclage.



## Modulo microfono MMD 845-1

MMD 845-1 è stato sviluppato per il funzionamento con i radiomicrofoni della serie ew G3. Esso offre le straordinarie caratteristiche acustiche del microfono a fili e845.

Il tono caldo della riproduzione e la grande dinamica sono fondamentali per la qualità globale del microfono. L'effetto presenza consente un suono di qualità eccellente.

### Dati tecnici

Trasduttore acustico	dinamico
Sensibilità	1,6 mV/Pa
Pressione acustica max.	154 dB SPL
Direttività	supercardioido

### Dotazione

Modulo microfono MMD 845-1
Cappuccio di protezione

## Dichiarazioni del costruttore

### Garanzia

2 anni

### Conformità CE

Questo modulo microfono è conforme ai requisiti fondamentali e alle ulteriori direttive della normativa 2004/108/CE. La dichiarazione è disponibile in Internet sul sito [www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com).



### In conformità a

Direttiva WEEE (2002/96/CE)

Smaltire l'apparecchio al termine della sua vita utile presso i centri di raccolta del proprio comune oppure in un centro per il riciclaggio.



## Módulo de micrófono MMD 845-1

El MMD 845-1 ha sido desarrollado para funcionar con micrófonos inalámbricos de la serie ew G3. Ofrece las excelentes características acústicas del micrófono alámbrico e845.

El micrófono se distingue por su sonido suave y cálido y por su alta dinámica. Su elevación de presencia asegura un sonido claro y potente.

### Especificaciones técnicas

Transductor	Dinámico
Sensibilidad	1,6 mV/Pa
Presión acústica máx.	154 dB SPL
Directividad	Supercardioido

### Volumen de suministro

Módulo de micrófono MMD 845-1
Tapa de protección

## Declaraciones del fabricante

### Garantía

2 años

### Conformidad CE

Este módulo de micrófono cumple los requisitos básicos y demás especificaciones de la Directiva 2004/108/CE. La declaración se puede consultar en Internet: [www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com).



### Cumple con

Directiva WEEE (2002/96/CE)

Le rogamos que, al término de su vida útil, retire este aparato a través del centro de recogida y/o reciclaje de su municipio.



## Módulo de microfone MMD 845-1

O MMD 845-1 foi concebido para ser utilizado juntamente com microfones sem fio da série ew G3. Ele proporciona as excelentes características acústicas do microfone e845 com fio.

O microfone é caracterizado pelo seu som suave e quente, bem como pela sua grande dinâmica. O seu pico de presença produz um som cristalino e potente.

### Dados técnicos

Transdutor acústico	dinâmico
Sensibilidade	1,6 mV/Pa
Pressão sonora máx.	154 dB SPL
Característica direccional	Supercardióide

### Material fornecido

Módulo de microfone MMD 845-1
Tampa de protecção

## Declarações do fabricante

### Garantia

2 anos

### Conformidade CE

Este módulo de microfone cumpre os requisitos básicos e as restantes disposições da directiva 2004/108/CE. A declaração encontra-se disponível em [www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com).



### Em conformidade com

Directiva REEE (2002/96/CE)

Elimine o dispositivo no seu ponto de recolha local ou num ecoponto aquando do fim da sua vida útil.



# MMD 845-1

## Микрофонный модуль MMD 845-1

MMD 845-1 был разработан для работы с радиомикрофонами серии ew G3. Он предлагает превосходные акустические характеристики проводного микрофона e845.

Микрофон отличается мягким, теплым звучанием и широким динамическим диапазоном. Его эффект присутствия обеспечивает четкое, мощное звучание.

### Технические характеристики

Акустический преобразователь  
Чувствительность  
Макс. звуковое давление  
Направленность

динамический  
1,6 мВ/Па  
154 дБ SPL  
Суперкардиоидная

### Объем поставки

Микрофонный модуль MMD 845-1  
Защитный колпачок

## Заявления изготовителя

### Гарантия

2 года

### Соответствие стандартам ЕС

Данный микрофонный модуль соответствует основным требованиям и нормам директивы 2004/108/ЕС. Полный текст заявления приведен на сайте [www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com).



### Соответствие с

нормативный акт WEEE (2002/96/EC)

Пожалуйста, после окончания срока службы утилизируйте данное устройство в местном пункте приема вторсырья или в центре утилизации.



## Микрофон MMD 845-1

MMD 845-1 специально разработан для беспроводных микрофонов серии ew G3. Он обладает отличным качеством звука, характерным для проводных микрофонов e845. Это — мягкий, теплый и динамичный звук. Он гарантирует четкое и мощное звучание в концертной обстановке.

### Технические параметры

Принцип действия  
Чувствительность  
Максимальное звуковое давление  
Характеристики

динамический  
1,6 мВ/Па  
154 дБ SPL  
Суперкардиоидная

### Диапазон поставок

Микрофон MMD 845-1  
Защитный колпачок

## Заявления изготовителя

### Гарантия

2 года

### Соответствие стандартам ЕС

Данный микрофонный модуль соответствует основным требованиям и нормам директивы 2004/108/ЕС. Полный текст заявления приведен на сайте [www.sennheiser.com](http://www.sennheiser.com).



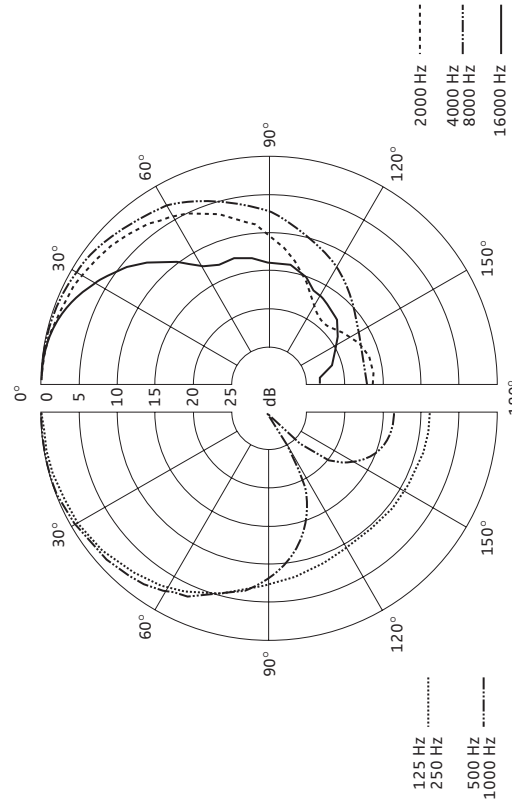
### Соответствие с

нормативный акт WEEE (2002/96/EC)

После окончания срока службы, пожалуйста, утилизируйте данное устройство в местном пункте приема вторсырья или в центре утилизации.



Polar diagram Diagramme polaire Diagramma polare Diagramma polare Diagrama de polaridad Diagrama polar Полярная диаграмма 极坐标图



Frequenzgang Frequency response curve Courbe de réponse en fréquence Risposta in frequenza Resposta de frecuencia Resposta em frequência Частотная характеристика 频率响应

