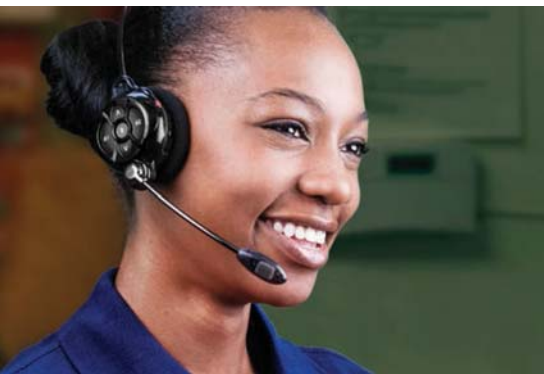


**HD-AUDIO**

ERFAHREN SIE, WAS SIE BISHER VERMISST HABEN



**ALLE NEUIGKEITEN**

**EOS | HD™**

*Die Evolution des Sounds*

Digitales Drive-Thru-Headset-System mit HD-Audio

Tatsächliche Größe des Headsets



**20%** **BESSERE VERSTÄNDLICHKEIT**

für eine verbesserte Servicegeschwindigkeit und Rentabilität

**2-fache** **AUDIO-BANDBREITE**

für eine verbesserte Bestellgenauigkeit und ein besseres Kundenerlebnis

# Vorstellung des EOS | HD™



## Neue, unvergleichliche Sprachdeutlichkeit für Ihren Drive-Thru

Eine neue Technologie von HME erobert die Drive-Thru-Branche im Sturm. Das brandneue EOS | HD mit HD-Audio bietet eine fantastische Verbesserung der Klangqualität, die Sie so noch nie gehört haben. Dank HD-Audio wird das gesamte Drive-Thru-Gespräch erheblich verbessert. Die unvergleichliche Deutlichkeit und Lärmreduzierung des EOS | HD bringt Sie und Ihre Kunden in den Genuss eines völlig neuen Drive-Thru-Erlebnisses.

EOS | HD bietet eine deutlichere, verständlichere Sprache, einen erheblich reduzierten Lärmpegel sowohl von Draußen als auch aus dem Inneren des Restaurants und eine geringere Ablenkung der Belegschaft. Das Ergebnis ist eine verbesserte Bestellgenauigkeit, eine erhöhte Rentabilität und ein besseres Kundenerlebnis.

# HD-AUDIO

## Erfahren Sie, was Sie bisher vermisst haben

Die größte Verbesserung der Klangqualität seit dem digitalen Zeitalter. HD-Audio ist ein Drive-Thru-System, das Sie so noch nie gehört haben. HD-Audio kombiniert eine revolutionäre Breitbandtechnologie mit einer bahnbrechenden Lärmreduzierung und Echounterdrückung, um Ihrem Restaurant eine einmalige Deutlichkeit und Verständlichkeit bereitzustellen.

### BREITBAND



■ EOS | HD mit HD-Audio   ■ Schmalband-Headset

*Das revolutionäre EOS | HD bietet die doppelte Audio-Bandbreite, um den Stimmumfang gegenüber anderen System dramatisch zu erweitern.*

## 2-fache AUDIO-BANDBREITE

für eine verbesserte Bestellgenauigkeit und ein besseres Kundenerlebnis

## 20% BESSERE VERSTÄNDLICHKEIT

für eine verbesserte Servicegeschwindigkeit und Rentabilität

### Breitband-Technologie Verstehen Sie das gesamte Gespräch

Das einzige Drive-Thru-Headset mit Breitband-Technologie. EOS | HD eröffnet eine völlig neue Möglichkeit, Drive-Thru-Gespräche durchzuführen. Sie und Ihre Kunden haben sich noch niemals so deutlich verstanden. Die Breitband-Technologie umfasst einen erweiterten Audiobereich, um höhere und tieferen Stimmfrequenzen einzuschließen, und bietet dadurch eine präzisere Wiedergabe der menschlichen Stimme. Dank der Abdeckung eines wesentlich größeren Stimmbereichs als bisherige digitale Systeme stellt EOS | HD Ihrem Drive-Thru eine größere Verständlichkeit und Deutlichkeit zur Verfügung.



## EINGEHENDE LÄRMREDUZIERUNG

## AUSGEHENDE LÄRMREDUZIERUNG

**44%  
tigitige VERBESSERUNG**

bei der eingehenden Lärmreduzierung bieten eine verbesserte Bestellgenauigkeit und reduzieren die Ermüdung der Mitarbeiter\*



Pkw



Lkw



Verkehr

**88%  
tigitige VERBESSERUNG**

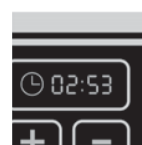
bei der ausgehenden Lärmreduzierung bieten ein besseres Kundenerlebnis\*



Mixer



Eismaschinen



Küchentimer

### Eingehende Lärmreduzierung: Hören Sie Ihren Kunden deutlich

Dank der unglaublichen Verbesserung von 44 % gegenüber bisherigen Systemen ermöglicht die neue eingehende Lärmreduzierung des EOS | HD ein deutlicheres und verständlicheres Drive-Thru-Gespräch. Und bei einer 17 Mal besseren Echounterdrückung können sich Ihre Mitarbeiter voll auf den Kunden konzentrieren.

Diese hochmodernen Verbesserungen hinsichtlich der Lärmunterdrückung entfernen sogar Motor- und Verkehrsgeräusche aus dem Drive-Thru. Aufgrund des enorm verbesserten Bestellverständnisses reduziert EOS | HD die Ermüdung der Mitarbeiter, sodass diese den Kunden besser und die Bestellung direkt beim ersten Mal verstehen.

### Brandneue ausgehende Lärmreduzierung: Machen Sie sich Ihrem Kunden gegenüber verständlich

Die innovative ausgehende Lärmreduzierung des EOS | HD entfernt Hintergrundgeräusche aus der Küche, beispielsweise Mixer, damit der Kunde Ihre Mitarbeiter besser hören und verstehen kann. Diese erstaunliche 88%-tigitige Verbesserung der ausgehenden Lärmreduzierung bedeutet, dass die Kunden Ihr Restaurant noch zufriedener als zuvor verlassen.

### Hören Sie sich ein Beispiel an

[www.hme.com/eos-demo](http://www.hme.com/eos-demo)



# Unerreichter Komfort



## Leichtgewichtiges, ausbalanciertes Design

EOS | HD bietet dem Benutzer den ganzen Tag Tragekomfort. Die kompakte, leichte Bauform stellt Ihren Mitarbeitern einen angenehmen Sitz bereit. EOS | HD ist ausbalanciert und bleibt ohne zusätzlichen Druck auf dem Kopf des Benutzers, damit sich Ihre Mitarbeiter auf den Kunden und nicht das Headset konzentrieren können.

# Beispielloses Nachrichtencenter

## Managen Sie Ihr Drive-Thru-Restaurant wie nie zuvor

Das EOS | HD Drive-Thru-Headset-System schließt ein zweckmäßiges Nachrichtencenter ein, mit dem Manager Begrüßungen kundenspezifisch gestalten und wichtige Erinnerungen und Warnhinweise an ihre Teammitglieder senden können. Das Nachrichtencenter unterstützt Manager dabei, ihr Restaurant effizienter und rentabler zu betreiben.



### Begrüßungen

Speichern Sie mehrere Nachrichten in einer bestimmten Reihenfolge für alle Tagesabschnitte, um Sonderangebote zu fördern und den Durchschnittsumsatz zu verbessern. Bis zu 12 verschiedene Begrüßungen für den Gast können über den Tag verteilt gespeichert werden.



### Erinnerungen

Planen Sie automatische Erinnerungen, um Ihre Mitarbeiter an bestimmte Aufgaben zu erinnern; erstellen Sie eigene Erinnerungen oder wählen Sie diese aus bereits aufgezeichneten Optionen aus.



### Warnhinweise

Informieren Sie Ihr Personal automatisch über wichtige Entwicklungen hinsichtlich der Lebensmittelsicherheit und der Sicherheit am Arbeitsplatz. Warnhinweise werden nur ausgelöst, wenn bestimmte Ereignisse auftreten (beispielsweise „Hintertür ist offen“).

# Uneingeschränkte Netzwerkfähigkeit



## Managen Sie Ihr Drive-Thru-Restaurant aus der Ferne

Stellen Sie eine dezentrale Verbindung zum EOS | HD her, um Einstellungen zu aktualisieren oder Fehler zu beheben, wenn Sie sich außerhalb des Geschäfts befinden. Verbinden Sie sich mit einem oder mehreren Standorten, ohne zusätzliche Softwareanforderungen.

- > Führen Sie Änderungen von jedem dezentralen PC, Smartphone oder Tablet durch
- > Ändern Sie Einstellungen, Begrüßungen, Erinnerungen und Warnhinweise von jedem beliebigen Standort aus

# Konzipiert für Langlebigkeit

## Weniger bewegliche Teile | Wesentlich höhere Zuverlässigkeit | Geringere Gesamtbetriebskosten

Fortschrittliche Techniken haben zu dem kleinsten und strapazierfähigsten All-in-One (AIO) Drive-Thru-Headset aller Zeiten geführt. Das innovative Design des EOS | HD verbessert die Zuverlässigkeit erheblich, da die häufigsten Reparaturursachen eliminiert wurden. Für AIO-Headsets Dank seines äußerst kompakten und strapazierfähigen Designs bietet EOS | HD die perfekte Kombination bezüglich Komfort, Leistung und Zuverlässigkeit.

### Drahtloses Kopfband

Keine Kabel durch das Kopfband zum Akku bedeuten, dass keine Kabel brechen können. Das drahtlose Design eliminiert die Hauptursache für Reparaturen von All-in-One-Headsets.

### Stahl-Kopfband

Kann ohne Beschädigung in verschiedene Richtungen gezogen und verdreht werden. Springt sofort zurück und passt sich an jede Kopfgröße an. Strapazierfähig genug, den harten Anforderungen von Schnellserverestaurants zu widerstehen.

### Keine beweglichen Knöpfe

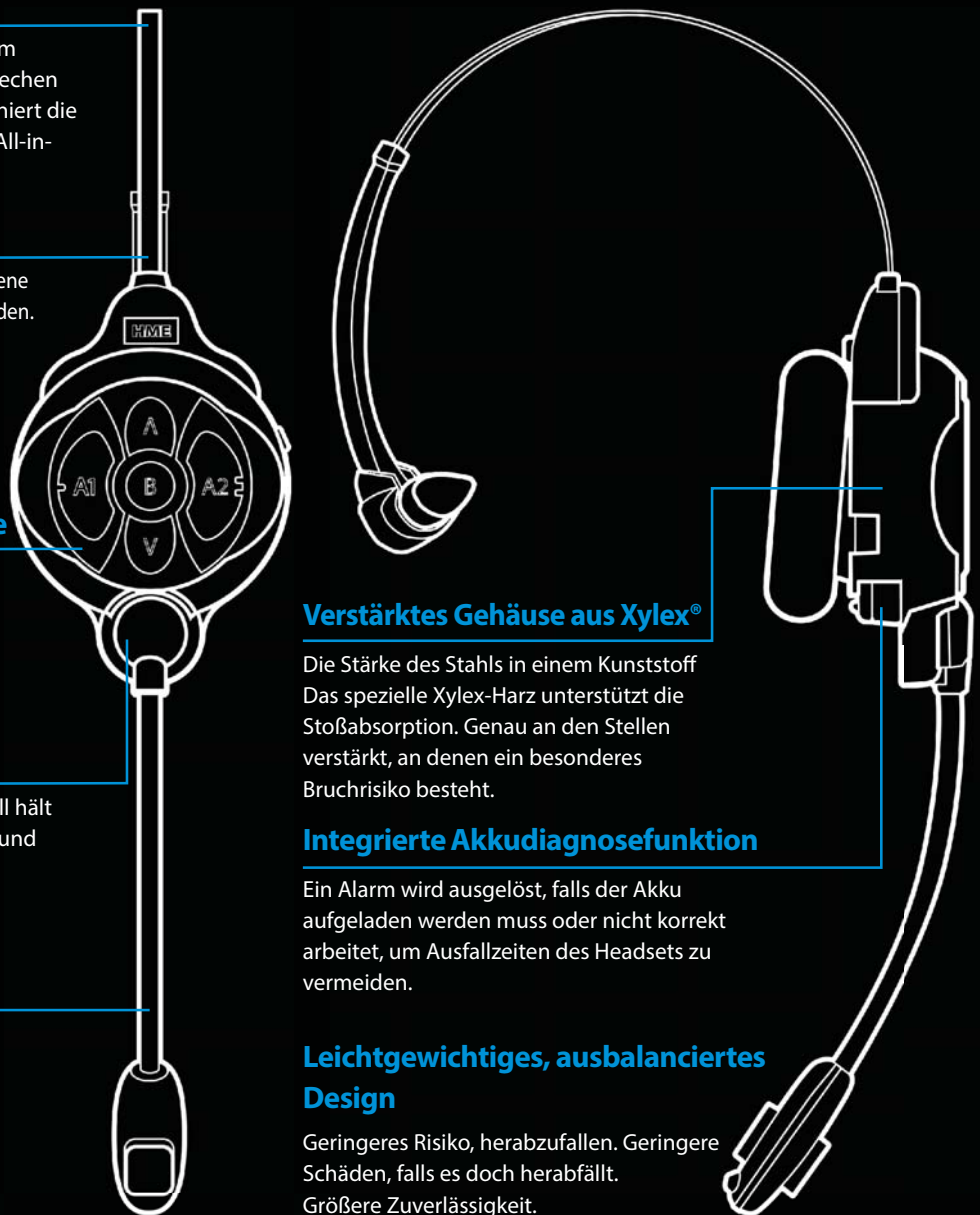
Keine mechanischen Schalter oder Federn bedeuten, dass sich nichts bewegt – für eine größere Zuverlässigkeit.

### Druckgegossener Metalldrehpunkt

Der innovative Drehpunkt aus Metall hält den Schwenkarm in seiner Position und verhindert, dass Kabel brechen.

### Schwenkarm aus Stahl

Die Stahlausführung verhindert im Gegensatz zu flexiblen Schwenkarmen Kabelbrüche. Dadurch wird die Ursache Nummer zwei für Reparaturen von All-in-One-Headsets eliminiert.



### Verstärktes Gehäuse aus Xylex®

Die Stärke des Stahls in einem Kunststoff. Das spezielle Xylex-Harz unterstützt die Stoßabsorption. Genau an den Stellen verstärkt, an denen ein besonderes Bruchrisiko besteht.

### Integrierte Akkudiagnosefunktion

Ein Alarm wird ausgelöst, falls der Akku aufgeladen werden muss oder nicht korrekt arbeitet, um Ausfallzeiten des Headsets zu vermeiden.

### Leichtgewichtiges, ausbalanciertes Design

Geringeres Risiko, herabzufallen. Geringere Schäden, falls es doch herabfällt. Größere Zuverlässigkeit.



### W.Meier GmbH

Gaußstrasse 18  
85757 Karlsfeld  
Germany  
www.meierservice.com  
Tel: +49-8131-2928660  
Fax: +49-8131-2928670



### Über HME

HME war der erste Anbieter, der ein schnurloses Drive-Thru-Headset-System für Schnellserverestaurants auf den Markt gebracht hat und ist weiterhin weltweit Marktführer für Schnellservice-Kommunikationssysteme und Zeitmesssysteme. Jeden Tag nehmen Schnellserverestaurants mehr als 25 Millionen Bestellungen über unsere Systeme auf. Wir sind der einzige Hersteller, der Schnellserverestaurants umfassende und auf den Kunden zugeschnittene Drive-Lösungen anbietet. Hierzu gehören Kommunikationssysteme mit und ohne Kabel, Timer sowie weltweite Kundendienstprogramme.



**Für weitere Informationen bitte einscannen, um unsere Website zu besuchen.**