

# VOICE ALARM SERIES

EN 54-24 ZERTIFIZIERTE LINIENSTRAHLER  
FÜR SPRACHALARMIERUNG.



## LINEA LEN

**LEN-20/ LEN-60/ LEN-100/ LEN-150/ LEN-220**

### SCHNELLSTARTANLEITUNG

Wir gratulieren Ihnen zum Kauf eines **FOHNN® LINEA LEN** Lautsprechersystems. **LEN** Systeme sind passive, wetterfeste 100-Volt-Linienstrahler mit Aluminiumgehäuse, zertifiziert nach EN 54-24 Typ B und speziell entwickelt für den Einsatz in Sprachalarmierungsanlagen.

Ihr **LINEA LEN SYSTEM** beinhaltet folgende Komponenten:

**1 × LEN-20/ LEN-60/ LEN-100/ LEN-150/ LEN-220**

**1 × Schnellstartanleitung**

**1 × Anschlussdichtplatte**

**(inklusive 2 × Kabelverschraubungen & Blindstopfen)**

Untersuchen Sie bitte Ihr Produkt sorgfältig auf Transportschäden und informieren Sie bei Bedarf umgehend Ihren Händler und das Transportunternehmen. Kontrollieren Sie bitte, ob die Verpackung alle zum Gerät gehörenden Komponenten enthält. Bei fehlenden Teilen wenden Sie sich bitte an Ihren **FOHNN®** Händler.

Bitte lesen Sie vor Inbetriebnahme des Gerätes die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie auf! Diese können Sie auf **WWW.FOHNN.COM** herunterladen. Falls kein Download möglich ist, wenden Sie sich bitte direkt an **FOHNN®**:

#### **FOHNN® AUDIO AG**

Großer Forst 15

72622 Nürtingen

Fon +49 7022 93323-0

Fax +49 7022 93324-0

info@fohnn.com



### AUFBAU UND BETRIEB

Bei der Festinstallation der **LINEA LEN** Linienstrahler an Gebäudestrukturen werden je nach Modell Halterungen folgenden Typs eingesetzt: **WAL-1, WAL-03, WLX-100, WLX-200**

Die Installation von Lautsprechern in Gebäuden darf nur von geschultem Personal durchgeführt werden. Vergewissern Sie sich, dass die von Ihnen gewählte Halterung in Kombination mit dem zu befestigenden Produkt verwendet werden darf. Lesen Sie auch die Abschnitte 1 und 2 der Bedienungsanleitung sorgfältig durch. Befolgen Sie außerdem die jeweiligen nationalen Sicherheitsbestimmungen!

**AUSFÜHRLICHE INSTALLATIONS- UND MONTAGEANWEISUNGEN FINDEN SIE IN DER BETRIEBSANLEITUNG!**

# WICHTIGE SICHERHEITSBESTIMMUNGEN

Lesen Sie diese Sicherheitsbestimmungen vor Inbetriebnahme des Gerätes vollständig durch. Bewahren Sie diese Anleitung immer in der Nähe der Anlage auf. Das Lesen der Bedienungsanleitung ersetzt nicht die Kenntnis und Beachtung aller gültigen örtlichen Sicherheitsbestimmungen und -vorschriften oder die Einhaltung sicherer Arbeitsmethoden vor Ort. Alle hier veröffentlichten Informationen und technischen Spezifikationen basieren auf Daten, die zum Zeitpunkt der Veröffentlichung zur Verfügung standen. Änderungen behalten wir uns ausdrücklich vor.

## ZEICHEN- UND BEGRIFFSKLÄRUNG

**⚠ GEFAHR** Das Signalwort bezeichnet eine Gefährdung mit einem hohen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge hat.

**⚠ WARNUNG** Das Signalwort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge hat.

**⚠ VORSICHT** Das Signalwort bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge haben kann.

### ⚠ GEFAHR

Um Gefahren für Leib und Leben zu vermeiden, stellen Sie sicher, dass alle Personen, die an Aufbau, Betrieb oder Abbau eines solchen Systems beteiligt sind, diese Betriebsanleitung gelesen haben.

### ⚠ WARNUNG

Um Verletzungen durch Herabfallen vorzubeugen, muss dieses Gerät

- gemäß den Montageanweisungen zuverlässig an Gebäudeteilen befestigt werden. Stellen Sie sicher, dass diese in Verbindung mit dem benutzten Montagematerial eine angemessene Tragfähigkeit aufweisen und strukturell geeignet sind. Verwenden Sie ausschließlich original **FOHNN**<sup>®</sup> Komponenten, die für diesen Zweck vorgesehen sind oder Komponenten, die in dieser Bedienungsanleitung explizit spezifiziert sind.
- regelmäßig auf Verschleiß oder Lockerung der tragenden Verbindungen kontrolliert werden.

Um das Risiko von Feuer oder elektrischen Schlag zu minimieren,

- darf das Gerät nicht geöffnet werden: Es enthält keine Teile, die durch den Nutzer gewartet werden können. Wenden Sie sich für Reparaturen an einen qualifizierten Techniker.
- dürfen keine offenen Brandquellen (z. B. Kerzen) in der Nähe des Geräts betrieben werden.

Um Verletzungen zu vermeiden, muss dieses Gerät außer Betrieb gesetzt, gekennzeichnet und gegen versehentlichen Betrieb gesichert werden, wenn das Gerät

- sichtbare Beschädigungen aufweist.
- mutmaßlich lose Teile aufweist.
- nicht mehr korrekt arbeitet.
- schlechten Transportbedingungen ausgesetzt war (z. B. mit einer ungeeigneten Verpackung).

Um Verletzungen zu vermeiden,

- dürfen sich Kinder während der Lagerung, Installation oder des Betriebs nicht in der Nähe des Produktes aufhalten.

Um Gehörschädigungen durch zu hohe Schalldrucklevel zu vermeiden, sollten Sie

- sich niemals ohne Gehörschutz unmittelbar vor einem betriebsbereiten Lautsprecher aufhalten.
- sich hohen Lautstärkepegeln nicht über einen längeren Zeitraum aussetzen.

### ⚠ VORSICHT

Um Beschädigungen des Produkts zu verhindern, sollten sie Folgendes vermeiden:

- akustische Rückkopplung
- anhaltende verzerrte Signale hoher Leistung