

# NS-8HX

Wir danken Ihnen für den Kauf dieses YAMAHA NS-8HX Lautsprecheranlage.

# **ZUR BEACHTUNG**

# Lesen Sie diese Informationen, bevor Sie die Lautsprecher verwenden.

- Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch, um sich gründlich mit dem Gerät vertraut zu machen. Heben Sie die Bedienungsanleitung auf, um auch später noch nachschlagen zu können.
- Die Lautsprecher an einem kühlen, trockenen und sauberen Platz aufstellen – entfernt von Fenstern, Wärmequellen, Erschütterungen, Staub, Feuchtigkeit und Kälte. Entfernt von elektrischen Störquellen (Transformatoren, Motoren) aufstellen. Die Lautsprecher dürfen keinem Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt werden, um elektrische Schläge und Feuer zu vermeiden.
- Um zu verhüten, daß sich die Lautsprechergehäuse verziehen oder verfärben können, müssen die Lautsprecher an einem vor direkter Sonneneinstrahlung geschützten Ort aufgestellt werden und dürfen keiner übermäßiger Luftfeuchtigkeit ausgesetzt werden.
- Nicht die folgenden Gegenstände auf die Lautsprecher stellen: Glas. Porzellan o.ä.
  - Wenn Glas o.ä. durch Vibrationen herunterfällt und zerbricht, besteht die Gefahr von Verletzungen.

Brennende Kerzen o.ä.

Wenn eine Kerze durch Vibrationen herunterfällt, besteht die Gefahr von Bränden oder Verletzungen.

#### Gefäße mit Wasser

- Wenn ein Gefäß mit Wasser durch Vibrationen herunterfällt, besteht die Gefahr von Schäden an den Lautsprechern und/ oder elektrischen Schlägen.
- Stellen Sie die Lautsprecher nicht dort auf, wo Wassertropfen usw. in die Lautsprecher gelangen k\u00f6nnen. Dadurch kann ein Brand, ein Lautsprecherschaden und/oder Personensch\u00e4den verursacht werden.

- Stellen Sie die Lautsprecher nicht an einem Ort auf, an dem sie herunterfallen oder von anderen herunterfallenden Gegenständen getroffen werden können. Ein stabiler Aufstellungsort trägt auch zu einer besseren Tonwiedergabe bei.
- Falls die Lautsprecher im gleichen Gestell wie der Plattenspieler aufgestellt werden, können Rückkopplungen auftreten.
- Stecken Sie niemals eine Hand oder einen Gegenstand in die Öffnung an der Vorderseite des Lautsprechers, weil hierdurch Verletzungen und/oder Geräteschäden am Lautsprecher verursacht werden könnten.
- Halten Sie zum Anheben den Lautsprecher nicht an dieser Öffnung, weil hierdurch Verletzungen und/oder Geräteschäden am Lautsprecher verursacht werden könnten.
- Bei Auftreten von Tonwiedergabeverzerrungen müssen Sie den Lautstärkepegel mit dem Lautstärkeregler des Verstärkers reduzieren. Der Verstärker darf nicht im Bereich betrieben werden, in dem der Frequenzgang beschnitten wird, weil sonst die Lautsprecher beschädigt werden können.
- Wenn Sie einen Verstärker verwenden, dessen Nennleistung überhalb der Belastbarkeit der Lautsprecher liegt, so darf die Belastbarkeitsgrenze der Lautsprecher niemals überschritten werden.
- Zur Reinigung keine chemischen Lösungsmittel verwenden, weil dadurch die Gehäuseoberfläche beschädigt werden kann. Mit einem sauberen, trockenen Tuch reinigen.
- Versuchen Sie weder die Lautsprecher zu modifizieren noch zu reparieren. Kontaktieren Sie einen qualifizierten YAMAHA-Kundendienst, wenn eine Reparatur erforderlich sein sollte. Das Gehäuse darf unter keinen Umständen geöffnet werden.
- Richtige Aufstellung und richtiger Anschluß gehört zur Verantwortung des Anwenders.

  VAMANA kann keine Verantwortung für Unfälle oder Selegioner und der Selegione verantwortung der Angeleine ve
  - YAMAHA kann keine Verantwortung für Unfälle oder Schäden übernehmen, die durch unsachgemäße Aufstellung oder falsches Anschließen der Lautsprecher verursacht werden.

# **VORSICHTSHINWEISE FÜR DIE AUFSTELLUNG**

Der Lautsprecher ist so konstruiert, daß sich sein Hauptgewicht in seinem oberen Bereich befindet; aus diesem Grunde ist er anfällig für ein Umkippen, wenn nicht die notwendige Sorgfalt bei der Absicherung seiner Stabilität aufgewandt wird. Falls der Lautsprecher umkippt, könnte dies zu einer Beschädigung des Lautsprechers oder zu Personenschäden (sogar mit Todesfolge) führen und/oder persönliches Eigentum könnte Schaden nehmen.



# Zur sicheren und ordnungsgemäßen Verwendung des Lautsprechers:

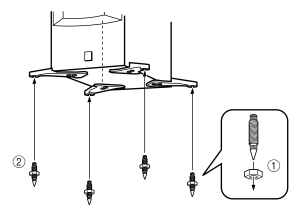
- Stellen Sie den Lautsprecher an einem Ort auf, der solide, eben, glatt und niedrig (in bezug auf den Boden) ist.
- Wenn Sie den Lautsprecher bewegen oder Gegenstände an seiner Seite anlehnen, achten Sie bitte darauf, daß Sie die Seite des Lautsprechers nicht anschieben oder Druck darauf ausüben.
- Setzen Sie sich nicht auf den Lautsprecher und plazieren Sie keinerlei Gegenstände darauf.
- Entfernen Sie nicht die Gestelle, die auf der Unterseite des Lautsprechers befestigt sind, da dies durch ein eventuelles Umkippen des Lautsprechers zu ernsthaften Verletzungen führen könnte.

Vibrationen oder Stöße, die mit Erdbeben in Zusammenhang stehen, und andere Erscheinungen oder Aktivitäten könnten dazu führen, daß der Lautsprecher umfällt. Aus Sicherheitsgründen wird deshalb empfohlen, im Handel erhältliche Produkte zu verwenden, die die Stabilität des Lautsprechers erhöhen (beispielsweise Metallpassen oder Ketten etc.)

# ANBRINGEN DER DORNE



Wenn Sie den Lautsprecher auf einem langflorigen dickeren Teppichboden aufstellen, verwenden Sie die Dorne, um die Stabilität zu erhöhen und den Klang zu verbessern. Bringen Sie die Dorne ordnungsgemäß an vier Stellen des Lautsprechers an, indem Sie die unten stehende Vorgehensweise befolgen.



#### Vorgehensweise:

- 1 Drehen Sie die Mutter zur Spitze des Dorns hin.
- Schrauben Sie die Dorne in die Löcher der Gestelle hinein.
- ③ Den Lautsprecher an der gewünschten Stelle in vertikaler Position aufstellen, dann die Länge der einzelnen Dorne entsprechend der Dicke des Teppichs einstellen.
- Wenn die Einstellung abgeschlossen ist, drehen Sie die Mutter fest hinauf in Richtung Unterseite des Gestells und ziehen Sie sie an.

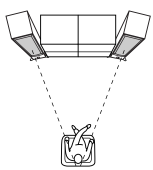
#### Hinweise

- Die Spitzen der Dorne k\u00f6nnen Kratzer oder andere Sch\u00e4den am Fu\u00dfboden verursachen. Beim Positionieren der Lautsprecher daher vorsichtig vorgehen.
- Wenn am Lautsprecher aus seitlicher Richtung Druck angelegt wird, kann dies ein Umfallen der Box verursachen, was zu einer Beschädigung des Lautsprechers oder sogar Verletzungen führen kann. Bei der Handhabung der Lautsprecher stets vorsichtig vorgehen.

# POSITIONIEREN DER LAUTSPRECHER

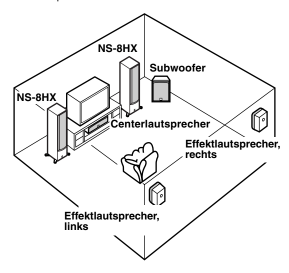
# ■ Verwendung als 2-Kanal-Stereolautsprecher

Wenn die Lautsprecher in Richtung Hörposition leicht angewinkelt aufgestellt werden, wird ein besseres Stereo-Klangbild erhalten.



# ■ Verwendung als Hauptlautsprecher innerhalb eines Mehrkanal-Systems

In diesem Fall sind die Lautsprecher auf beiden Seiten des Fernsehgeräts aufzustellen. Die Position der Lautsprecher ist hier von großer Wichtigkeit, da dies auf die Gesamt-Tonqualität des Mehrkanal-Systems einen entscheidenden Einfluß hat. Die Lautsprecher sind anhand der beim Verstärker mitgelieferten Anleitung aufzustellen, abhängig von der Hörposition.



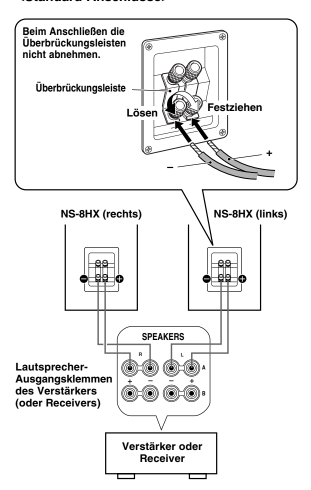
# Hinweis

Diese Lauttsprecher sind mit einer magnetischen Abschirmung ausgestattet, nichtsdestotrotz besteht allerdings die Möglichkeit, daß die Farbe des Bildschirms beeinträchtigt wird, wenn sie zu nahe an einem Fernsehgerät aufgestellt werden. Sollte dies passieren, vergrößern Sie bitte den Abstand zwischen Lautsprechern und Fernsehgerät.

# ANSCHLUSS AN DEN VERSTÄRKER

Diese Lautsprecheranlage kann sowohl auf konventionelle Weise als auch unter Verwendung eines Doppelkabels angeschlossen werden, Bevor Anschlüsse vorgenommen werden, vergewissern Sie sich, deß der Verstärker ausgeschaltet ist.

## <Standard-Anschlüsse>



## **■ANSCHLÜSSE**

- Die Lautsprecherkabel mit den Eingangssignal-Schraubklemmen an der Rückseite des Lautsprechers und den Lautsprecher-Ausgangsklemmen des Verstärkers (oder Receivers) verbinden.
- Die (+)-Klemmen an Verstärker (oder Receiver) und Lautsprecher mit der einen Kabelader verbinden. Die (-)-Klemmen dieser beiden Komponenten mit der anderen Kabelader verbinden.
- Einen der Lautsprecher mit den linken Klemmen (durch L markiert) des Verstärker verbinden, dann den anderen Lautsprecher an den mit (R) gekennzeichneten Klemmen anschließen, wobei unbedingt darauf geachtet werden muß, daß die Polarität nicht vertauscht wird (+, –). Wenn einer der Lautsprecher mit inkorrekter Polarität angeschlossen wird, hat dies Klangverzerrungen und ein zu schwaches Baßignal zur Folge.

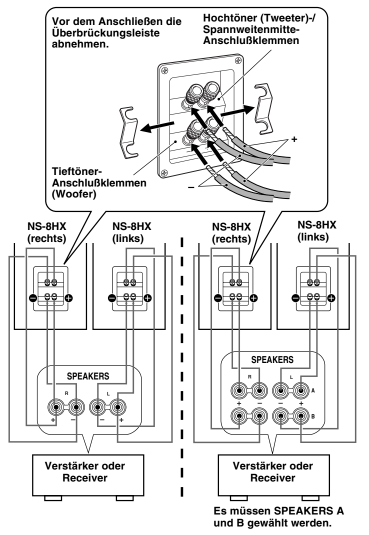
#### Anschluss:

- 1 Lösen Sie den Knopf.
- ② Führen Sie den bloßen Draht ein. [Entfernen Sie die isolierende Ummantelung an den Enden der einzelnen Lautsprecherkabel, indem Sie die Ummantelung einfach abdrehen.]
- 3 Ziehen Sie den Knopf wieder an und sichern Sie das Kabel.
  - Ziehen Sie leicht am Kabel, um zu kontrollieren, ob das Kabel richtig angeschlossen ist.

#### **Hinweis**

Die Lautsprecherkabel dürfen nicht kurzgeschlossen werden, weil sonst der Lautsprecher bzw. der Verstärker beschädigt werden können.

# <Anschlüsse mit Doppelkabel>



# Anschlüsse mit Doppelkabel

Diese Lautsprecheranlage kann unter
Verwendung von Doppelkabeln angeschlossen
werden. Hierbei werden zum Anschließen der
Lautsprecher an den Ausgangsklemmen des
Verstärkers /oder Receivers) anstelle der
Standard-Anschlußmethode je zwei Kabelpaare
für Woofer und Tweeter/Spannweitenmitte
verwendet. Dies reduziert die
Modulationsverzerrung, die durch den
elektrischen Widerstand der Kabel und dem
Treiberstrom der Lautsprecher verursacht wird.
Bedingt durch den verringerten Widerstand wird
eine verbesserte Klangwiedergabe erreicht.

Beim Anschließen der Doppelkabel müssen als erstes die Überbrückungsleisten von den Klemmen abgenommen werden; danach den Woofer und den Tweeter/die Spannweitenmitte mit Hilfe der beiden Kabelpaare am Verstärker anschließen.

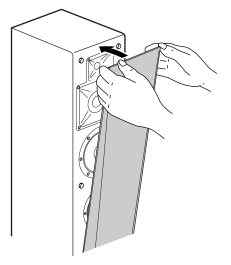
# Bei Benutzung eines Bananensteckers <Nur generelle Modelle> Bananenstecker 1 Entfernen Sie die Abdeckung, indem Sie es in Ihre Richtung ziehen. 2 Ziehen Sie den Anschlussklemmenknopf fest. 3 Stecken Sie einfach den Bananenstecker in den Anschluss.

# ANBRINGEN DER VORDEREN ABDECKUNG

Der Lautsprecher und die vordere Abdeckung sind getrennt verpackt.

Zum Anbringen der Abdeckung die sechs Löcher am Lautsprecher mit den sechs entsprechenden Führungsstiften an der Innenseite der Abdeckung ausrichten, dann vorsichtig andrücken.

Zum Abnehmen die Abdeckung an beiden Seiten anfassen, dann vorsichtig in gerader Richtung vom Lautsprecher abziehen.



#### **Hinweis**

Bei abgenommener Abdeckung darauf achten, daß die Lautsprecher nicht mit bloßen Händen berührt oder beim Hantieren mit Werkzeugen beschädigt werden.

# **TECHNISCHE DATEN**

	. 3-Weg-4 Lautsprecher- eflexlautsprechersystem, Magnetisch abgeschirmt
	20 cm Konus-Woofer x 2 hitte mit Wellenleitungstrichter mit Wellenleitungstrichter
Nennimpedanz	6 Ω
Frequenzgang	35 Hz bis 50 kHz
Nenneingangsleistung	140 W
Maximale Eingangsleistung	400 W
Kennschalldruckpegel	92 dB/2,83 V/m
Übergangsfrequenz	600 Hz, 4 kHz
Abmessungen (B x H x T)	364 x 1102 x 397 mm
Gewicht	32,5 kg
Zubehörteile	Dorn x 4
	Mutter x 4

- Die technischen Daten k\u00f6nnen im Zuge der Weiterentwicklung des Produkts ohne vorherige Ank\u00fcndigung ge\u00e4ndert werden.
- Darauf achten, daß die oben angegebenen Eingangswerte nicht überschritten werden.



YAMAHA ELECTRONICS CORPORATION, USA 6660 ORANGETHORPE AVE., BUENA PARK, CALIF, 90620, U.S.A.