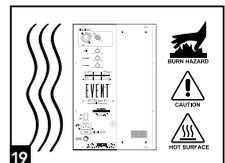
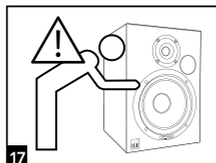
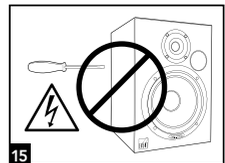
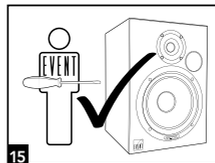
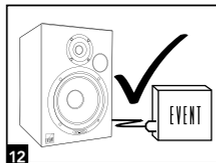
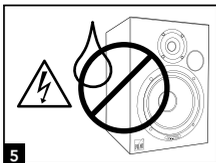




**EVENT**® *20/20 bas V3*  
QUICK START USER MANUAL

# Wichtige Hinweise zur Betriebssicherheit

1. Lesen Sie diese Hinweise.
2. Bewahren Sie diese Hinweise auf.
3. Beachten Sie alle Warnungen.
4. Befolgen Sie alle Anweisungen.
5. Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
6. Reinigen Sie das Gerät grundsätzlich nur mit einem trockenen Tuch.
7. Decken Sie niemals die Lüftungsschlitze oder Kühlrippen des Geräts ab. Stellen Sie das Gerät immer gemäß der Anweisungen des Herstellers auf.
8. Stellen Sie das Gerät nicht neben Wärmequellen wie Radiator, Heizung, Ofen oder anderen Wärme abgebenden Geräten (darunter auch Endstufen) auf.
9. Dies ist ein Class-I-Gerät und sollte ausschließlich an Steckdosen mit Schutzleiter (Erdung) betrieben werden.
10. Klemmen bzw. kleben Sie niemals den Schutzleiter des Netzsteckers ab, dieser dient Ihrer Sicherheit. Sollte der Netzstecker des beiliegenden Kabels nicht in Ihre Steckdose passen, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder den Vertrieb.
11. Verlegen Sie das Netzkabel stets so, dass man nicht darüber stolpern kann und dass es insbesondere am Stecker, an Mehrfach- oder Zusatzsteckdosen und am Gerät selbst nicht eingeklemmt werden kann.
12. Verwenden Sie ausschließlich vom Hersteller angegebene Befestigungen oder Zubehörteile.
13. Verwenden Sie ausschließlich einen vom Hersteller empfohlenen oder im Lieferumfang enthaltenen Rollwagen, Ständer, Winkel oder Tisch. Seien Sie bei Verwendung eines Rollwagens vorsichtig, wenn Sie diesen zusammen mit der Box verschieben. Durch Umfallen einer solchen Kombination könnten Personen verletzt werden.
14. Lösen Sie bei einem Gewitter oder wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht verwenden werden stets das Netzkabel.
15. Lassen Sie Wartungsarbeiten ausschließlich durch hierfür qualifizierte Techniker durchführen. Eine Überprüfung bzw. Reparatur ist insbesondere dann notwendig, wenn Netzteil oder -kabel beschädigt wurden, Flüssigkeit oder kleine Gegenstände ins Geräterinnere gelangt sind, das Gerät hingefallen ist, Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt war oder nicht mehr erwartungsgemäß funktioniert.
16. Bewahren Sie die Verpackung des Geräts außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
17. Seien Sie beim Herausheben des Lautsprechers vorsichtig: der mitgelieferte Beutel dient lediglich als Staubschutz und ist nicht für das Gewicht der Box ausgelegt.
18. Die EVENT 20/20bas V3 ist ein Präzisionswerkzeug, dessen maximaler Schalldruck ausreichen kann, um einen dauerhaften Hörschaden bzw. -verlust zu verursachen. Bitte seien Sie beim Abhören entsprechend vorsichtig, idealerweise unter Verwendung eines SPL-Meters.
19. Berühren während des Betriebs niemals die Kühlrippen. Decken Sie die 20/20bas V3 niemals ab, solange sie noch angeschaltet ist. Sorgen Sie stets für eine ausreichende Lüftung bzw. freie Wärmeabfuhr an der Rückseite der Box.
20. Der Anschluss für den Kaltgerätestecker sollte auch nach einem Einbau der Box noch zugänglich sein.
21. Warnung - Setzen Sie dieses Gerät niemals Regen oder Feuchtigkeit aus, andernfalls riskieren Sie einen Stromschlag oder Feuer.
22. Setzen Sie das Gerät niemals Spritzern oder Tropfen aus, stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gegenstände, z.B. Vasen, auf das Gerät.
23. Die 20/20bas V3 ist für einen freistehenden Betrieb, z.B. auf Boxenständern oder einem Arbeitstisch vorgesehen. Betreiben Sie die 20/20bas V3 niemals in einer Schrankwand oder anderen geschlossenen Umgebungen mit ungenügender Lüftung/Wärmeabfuhr.



Vielen Dank, dass Sie sich für die EVENT 20/20bas V3 entschieden haben. Bitte lesen Sie sich diese Kurzanleitung durch, bevor Sie die Lautsprecher das erste Mal einsetzen.

Das ursprüngliche Modell „20/20bas“ etablierte sich innerhalb kürzester Zeit in über 50 Ländern als überaus erfolgreicher, aktiver Nahfeldmonitor und machte EVENT zu einer globalen Marke mit hervorragendem Renommee. Auch der verbesserte Nachfolger „2020bas V2“ wurde hoch gelobt. Bis heute erfreuen sich die Monitore der „20/20“-Familie großer Beliebtheit und kommen weltweit nach wie vor bei vielen hochkarätigen Produktionen zum Einsatz.

Die neue 20/20bas V3 bewahrt bewusst den tonalen Charakter des Originalmodells, profitiert aber von massiven Verbesserungen, die auf der jahrelangen Entwicklung des EVENT-Flaggschiffs „Opal“ beruhen. So haben die neuen Endstufen einen dramatisch reduzierten Klirrfaktor und bieten eine bedeutend höhere Dynamik.

Die 20/20bas V3 arbeitet verzerrungsfreier und mit größerer Dynamik als viele andere Studiomonitore. Dank des „Soft Clipping“-Verhaltens der Class-AB-Schaltung verändert sich der Klangeindruck mit steigenden Ausgabepiegel nur minimal; die Audiowiedergabe wird nicht von Verzerrungs- und Intermodulationsartefakten betroffen, wie man sie von weniger anspruchsvollen Endstufen her kennt.

Bitte nehmen Sie sich einen Augenblick Zeit, um Ihre 20/20bas V3 Monitore online unter [www.eventelectronics.com](http://www.eventelectronics.com) zu registrieren.

---

## Anschließen der Lautsprecher

---

Auf der Rückseite der EVENT 20/20bas V3 sind drei Korrekturtrimmer. Sorgen Sie dafür, dass der „GAIN“-Regler auf dem Mindestwert und die „HF SHELF“- und „LF SHELF“-Regler jeweils mittig auf „0“ stehen, bevor Sie den Monitor anschließen und einschalten. Andernfalls könnte ein zu hoher Eingangspegel die Endstufe übersteuern. Sorgen Sie weiterhin dafür, dass der Netzschalter auf „Off“ steht (O).

Als nächstes schließen Sie die gewünschte Signalquelle an die Monitore an. Die 20/20bas V3 bietet zu diesem Zweck sowohl XLR- als auch Cinch-Eingänge. Im Sinne der bestmöglichen Übertragungsqualität empfehlen wir Ihnen allerdings, den symmetrischen XLR-Anschluss zu verwenden.

Grundsätzlich sollten nur handelsübliche Anschlusskabel mit Qualitäts-Steckverbindern zum Einsatz kommen.

Überprüfen Sie jetzt, ob mit dem roten Schiebeschalter „VOLTAGE SELECTOR“ (auf der Rückseite unten) auch die korrekte, Ihrer Region entsprechende Netzspannung gewählt wurde. Falls Sie eine andere als die werksseitig vorgegebene Netzspannung einstellen möchten, müssen Sie anschließend auch die Netzsicherung gegen einen anderen Typ tauschen. Wenn Sie sich an dieser Stelle unsicher sind, empfehlen wir Ihnen dringend, sich diesbezüglich an einen Fachmann zu wenden, um die Sicherung tauschen zu lassen. Wenn sichergestellt ist, dass die richtige Netzspannung eingestellt wurde, verbinden Sie den Netzanschluss der Box (MAINS IN) über das beiliegende, dreipolige IEC- Kaltgerätenetzkabel mit einer Steckdose.

Nun können Sie Ihre 20/20bas V3 einschalten. Drehen Sie anschließend die Gain-Regler bis zur gewünschten Lautstärke auf. Achten Sie darauf, immer noch genügend Reserve für Pegelspitzen Ihrer Signalquelle zu haben.

# Garantiebestimmungen & Support

---

Der Hersteller gewährt für die EVENT 20/20bas V3 eine zweijährige Garantie auf Material- oder Fabrikationsfehler, beginnend ab Kaufdatum.

Von der Garantie ausgenommen sind Defekte, die auf eigenmächtige Modifikationen, Transportschäden oder unsachgemäßer Bedienung entgegen der Anleitung zurückzuführen sind.

Bitte bewahren Sie die Originalrechnung als Kaufbeleg auf.

Sollte Ihre 20/20bas V3 nicht mehr erwartungsgemäß funktionieren, ziehen Sie bitte zunächst die „Support“-Sektion unserer Website [www.eventelectronics.com/support](http://www.eventelectronics.com/support) zu Rate.

Wenn Sie der Meinung sind, dass eine Reparatur notwendig ist, setzen Sie sich bitte mit der Service-Abteilung des nationalen Vertriebs in Verbindung, um eine RA-Nummer (Return Authorization) zu erhalten. Es werden nur Reparatursendungen mit einer gültigen RA-Nummer angenommen.

Bitte beachten Sie, dass die EVENT 20/20bas V3 keinerlei vom Anwender zu wartende Komponenten hat. Bitte lassen im Servicefall Reparaturarbeiten ausschließlich von autorisierten Technikern ausführen.

**EVENT**<sup>®</sup>

**International**  
107 Carnarvon Street  
Silverwater NSW 2128 Australia  
[www.eventelectronics.com](http://www.eventelectronics.com)

**USA**  
P.O. Box 4189  
Santa Barbara, CA 93140-4189