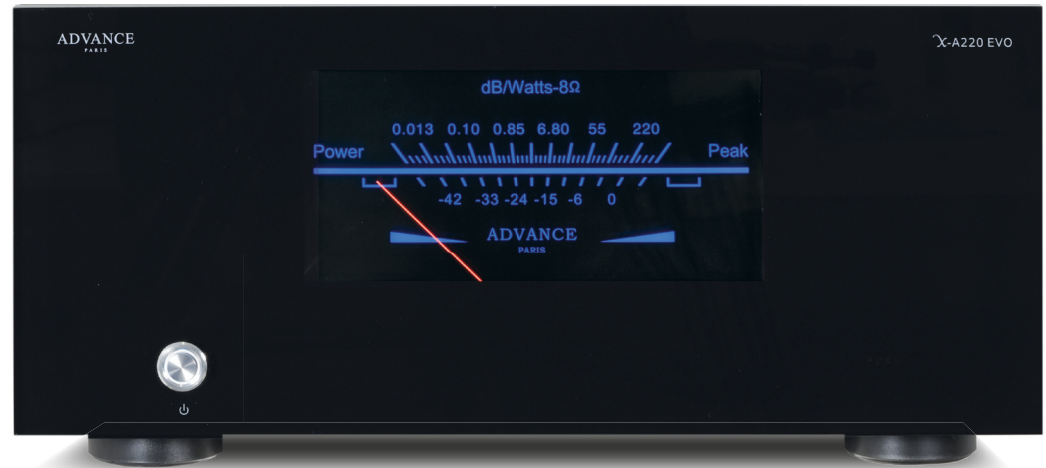


ADVANCE  
PARIS

## Mono-Endstufe X-A220 EVO

Produktinformation



### Monophoner 220W Leistungsverstärker

Mit dem X-A220 EVO präsentiert sich ein leistungsfähiger Neuzugang mit streng audiophilem Aufbau, selektierten Bauteilen und zeitloser, charakteristischer Optik. Sofort erkennt man die Familienzugehörigkeit des X-A220 EVO zum Advance Paris-Portfolio: die typische, hochglanzschwarze Acrylglas-Gerätefront ziert lediglich ein weiß beleuchteter, silberner Power-Button sowie das groß bemessene VU-Meter. Mittig platziert und blau beleuchtet komplettiert es das attraktive Design des X-A220 EVO und lässt ihn als perfekten Partner des X-P500 Vorverstärkers aus gleichem Hause erscheinen.

Das stahlverstärkte, starre Gehäuse macht haptisch einen ebenso hervorragenden Eindruck. Im Inneren offenbart sich der audiophile Anspruch des Herstellers: Die einzelnen Sektionen und Platinen sind klar getrennt und kurze Signalwege bestimmen das Layout. Der beeindruckende 700VA-Ringkerntransformator wird von insgesamt vier 10.000  $\mu\text{F}$  / 80 V begleitet, die Leistungsspitzen zuverlässig abfangen. In Kombination mit dem NE5532 Op-Amp sowie den zusätzlichen NJW0281G / NJW0302G Transistoren stellt der X-A220 EVO satte 220 Watt (8 Ohm) bereit.



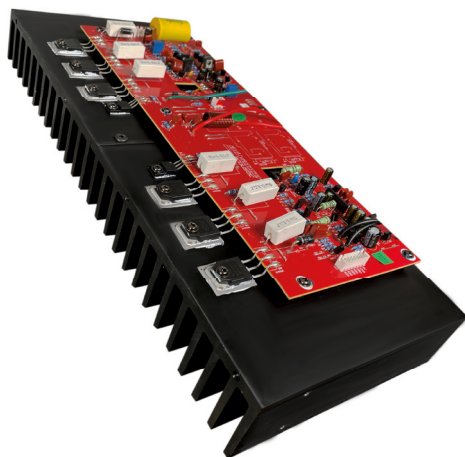
ADVANCE  
PARIS

# Mono-Endstufe X-A220 EVO

Produktinformation



- ✓ Stahlverstärktes starres Gehäuse mit streng audiophilem Aufbau
- ✓ Ausgewählte Bauteile mit hoher Leistungsfähigkeit
- ✓ Einzelne Sektionen und Platinen sind getrennt
- ✓ Kräftiger 700 VA Ringkerntrafo
- ✓ Automatischer Wechsel zwischen Class A- und Class AB-Verstärkung
- ✓ Hochwertige vergoldete Lautsprecherterminals
- ✓ Display in 3 Stufen dimmbar (aus, normal, max)
- ✓ Perfekter Partner für X-P500 Vorverstärker



Dreifache Gegentakttransistoren mit groß dimensionierten Kühlkörper für perfekte Wärmeableitung.

#### Technische Daten

Ausgangsleistung 8 $\Omega$ :	1x 220 W
Ausgangsleistung 4 $\Omega$ :	1x 350 W
Übertragungsbereich:	10 Hz - 80 kHz
Verzerrungen:	< 0,08%
Signal/Rauschabstand:	> 100 dB
Kanaltrennung:	> 80 dB
Eingangsimpedanz:	32K $\Omega$ unsymmetrisch
Eingangsimpedanz:	38K $\Omega$ symmetrisch
Standby-Stromverbrauch:	< 0,5W
Abmessungen (BxHxT):	43 x 20 x 45 cm
Gewicht :	21 kg

Modelbezeichnung: X-A220 EVO  
EAN Code: 3760179292060  
Kartonabmessungen: 57 x 56 x 32 cm  
Gewicht: 24,5 kg

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers **1.590,-€**