

# Performance A+ III Series

## Netzteile 450W / 550W / 750W / 850W

Die 80+BRONZE-zertifizierte Performance A+ III Serie gewährleistet durch ihre DC/DC Technologie maximale Spannungsstabilität im harten Spieleinsatz. Durch das modulare Kabelmanagement\* ab 550W punkten die Netzteile zudem mit hoher Flexibilität.

Diese individuell angepasste Nutzung der Kabel fördert einen optimierten Luftstrom im Gehäuse und eine verbesserte Wärmeabfuhr. Sechs integrierte Sicherheitsschaltungen sorgen zudem für einen allzeit sicheren Betrieb.



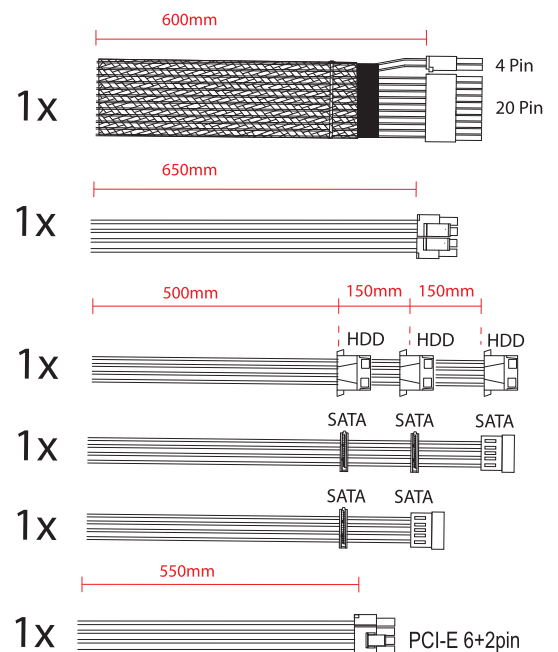
\*Auch als nicht modulare Variante verfügbar  
- XN082 550W | XP550R11

## Produktspezifikationen

- Flüsterleise Kühlung: Großer 120mm-Lüfter
- Ausgestattet mit modularem Kabelmanagement ab 550W
- Komplette Sicherheitsausstattung mit:
  - OVP (Überspannungsschutz)
  - UVP (Unterspannungsschutz)
  - OCP (Überstromschutz)
  - OTP (Übertemperaturschutz)
  - SCP (Kurzschlusschutz)
  - OLP (Überlastungsschutz)
- Niedriger Stand-by-Stromverbrauch
- Hohe Energieeffizienz: 80PLUS@BRONZE zertifiziert (erfüllt die ErP2014-Norm)
- Aktiv-PFC

## Technische Daten | 450W | non-modular

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP450R11	200V - 240V	+ 3.3V 20.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 37.5A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 3.0A
Effizienzen		20% > 85%
		50% > 88%
		100% > 85%
Lautstärke		20% ~ 16 db(A)
		50% ~ 17 db(A)
		100% ~ 23 db(A)

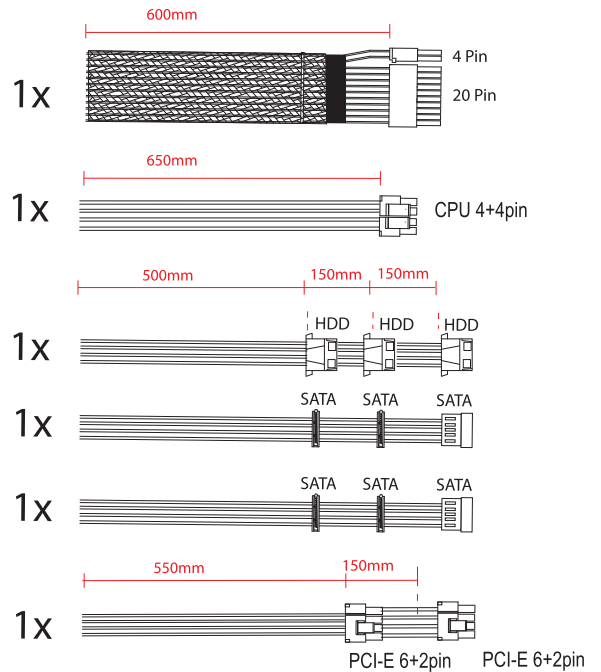


Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft. Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

# Performance A+ III Series

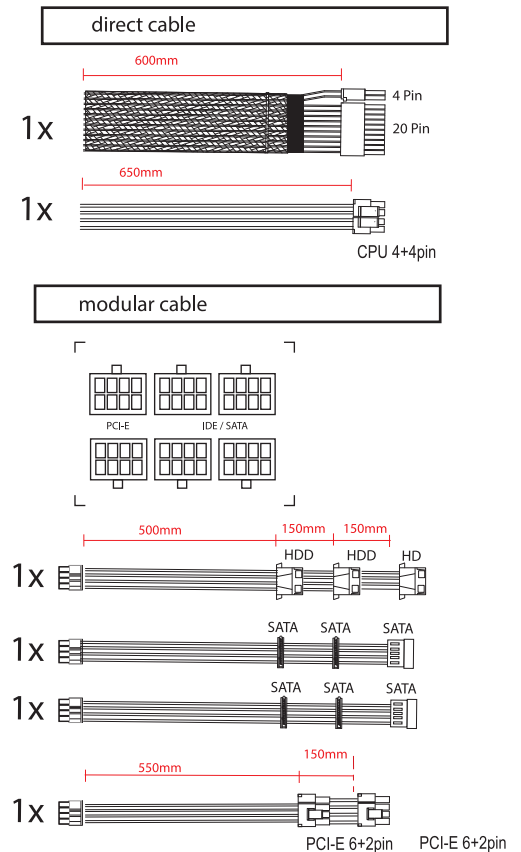
## Technische Daten | 550W | non-modular

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP550MR11	200 - 240V	+ 3.3V 20.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 45.8A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 3.0A
Effizienzen		20% > 85%
		50% > 88%
		100% > 85%
Lautstärke		20% ~ 17 db(A)
		50% ~ 18 db(A)
		100% ~ 27 db(A)



## Technische Daten | 550W | semi-modular

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP550MR11	200 - 240V	+ 3.3V 20.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 45.8A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 3.0A
Effizienzen		20% > 85%
		50% > 88%
		100% > 85%
Lautstärke		20% ~ 17 db(A)
		50% ~ 18 db(A)
		100% ~ 27 db(A)

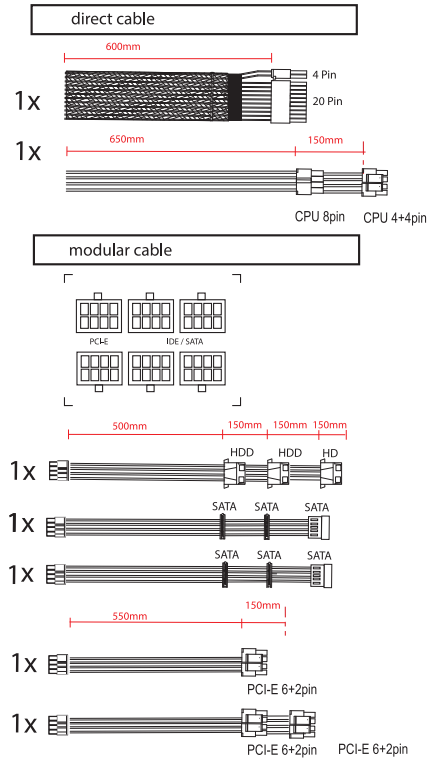


Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft. Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

# Performance A+ III Series

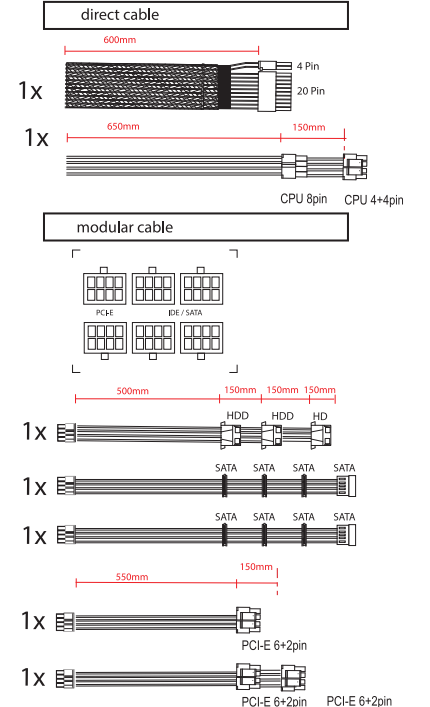
## Technische Daten | 750W | semi-modular

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP750MR11	200 - 240V	+ 3.3V 20.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 62.5A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 3.0A
Effizienzen		20% > 85%
		50% > 88%
		100% > 85%
Lautstärke		20% ~ 17 db(A)
		50% ~ 18 db(A)
		100% ~ 29 db(A)



## Technische Daten | 850W | semi-modular

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP850MR11	200 - 240V	+ 3.3V 20.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 70.8A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 3.0A
Effizienzen		20% > 85%
		50% > 88%
		100% > 85%
Lautstärke		20% ~ 17 db(A)
		50% ~ 18 db(A)
		100% ~ 29 db(A)



## Logistische Daten

Herstellernummer	XP450R11	XP550R11	XP550MR11	XP750MR11	XP850MR11
Artikelnummer	XN081	XN082*	XN083	XN087	XN089
EAN Barcode	4044953502200	4044953502507	4044953502224	4044953502972	4044953502996



Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft. Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.