

## Performance X Serie

### Netzteile 550W / 650W / 750W-M / 850W-M

Mit der Performance X Modellreihe baut Xilence sein erfolgreiches Netzteilportfolio weiter aus. Nach den ErP2014 konformen Einstiegsmodellen und der erfolgreichen Performance A+ Serie folgt nun der Sprung in die 80+ GOLD Klasse.

Die Netzteile punkten mit aktueller DC/DC Technologie, welche stets eine stabile Ausgangsspannung garantiert. Außerdem werden Schaltverluste durch Resonanzwandler vermieden. Somit wird Energie eingespart und die Effizienz gesteigert. Die dynamischen und flüssigkeitsgelagerten Lüfter sind laufruhig und sehr leise. Zudem überzeugen sie durch eine extrem lange Haltbarkeit und ihre hervorragende Kühlleistung. All diese Spezifikationen machen die preis-/leistungsstarke Performance X-Serie ideal für den Gebrauch aktueller Gaming PC-Systeme.

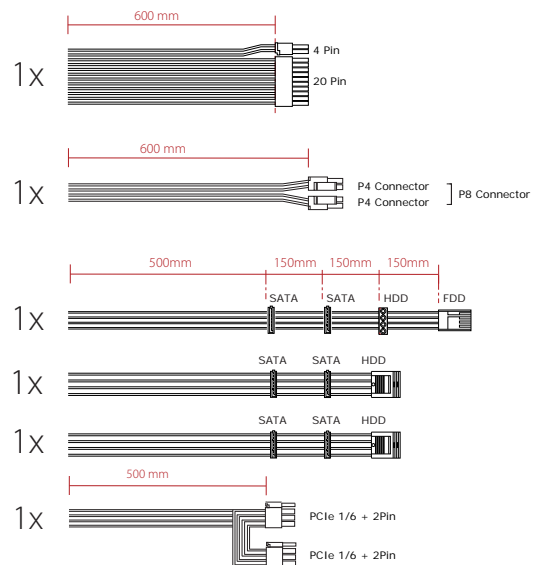


### Produktspezifikationen 550W / 650W

- Flüsterleise Kühlung: Großer 120mm-Lüfter
- Ausgezeichnetes Airflow-Design für verbesserte Wärmeabfuhr
- Komplette Sicherheitsausstattung mit
  - OVP (Überspannungsschutz)
  - UVP (Unterspannungsschutz)
  - OCP (Überstromschutz)
  - OTP (Übertemperaturschutz)
  - SCP (Kurzschlusschutz)
  - OLP (Überlastungsschutz)
- Niedriger Stand-by-Stromverbrauch
- Hohe Energieeffizienz: 80PLUS®GOLD und EcoPSU zertifiziert (erfüllt die ErP2014-Norm)
- Aktiv-PFC

### Technische Daten | 550W

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP550R9	220V - 240V	+ 3.3V 20.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 45.8A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 2.5A
Effizienzen		10% > 85%
		20% > 90%
		50% > 92%
		100% > 89%
Lautstärke		20% ~ 16 db(A)
		50% ~ 16 db(A)
		100% ~ 23 db(A)

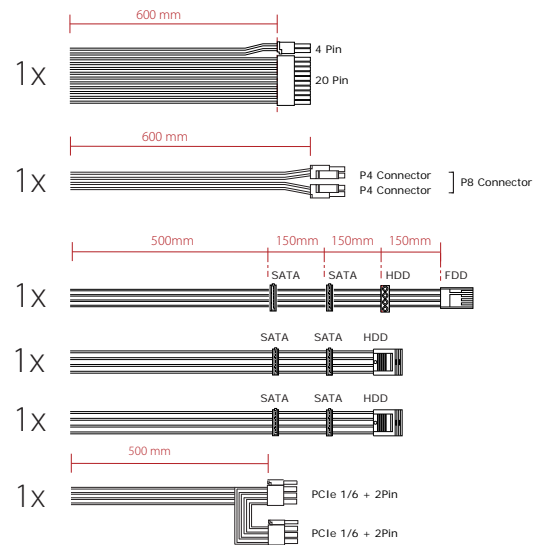


Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft. Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

## Performance X Serie

### Technische Daten | 650W

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP650R9	220 - 240V	+ 3.3V 20.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 54.1A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 2.5A
Effizienzen		10% > 85%
		20% > 90%
		50% > 92%
		100% > 89%
Lautstärke		20% ~ 16 db(A)
		50% ~ 17 db(A)
		100% ~ 25 db(A)

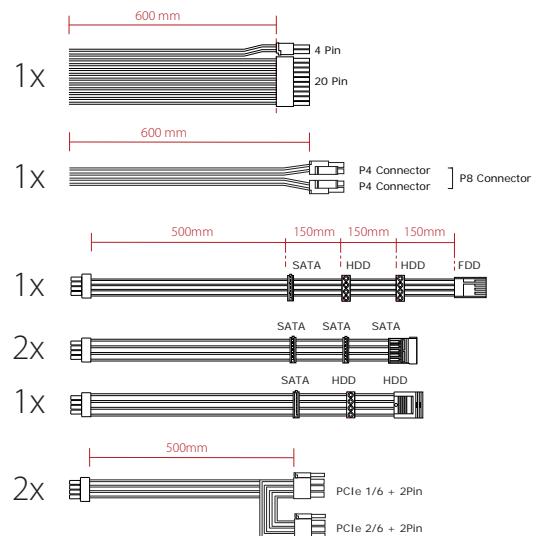


### Produktspezifikationen 750W- / 850W Modular

- Flüsterleise Kühlung: Großer 135mm-Lüfter
- Modulares Kabelmanagement
- Ausgezeichnetes Airflow-Design für verbesserte Wärmeabfuhr
- Komplette Sicherheitsausstattung mit
  - OVP (Überspannungsschutz)
  - UVP (Unterspannungsschutz)
  - OCP (Überstromschutz)
  - OTP (Übertemperaturschutz)
  - SCP (Kurzschlusschutz)
  - OLP (Überlastungsschutz)
- Niedriger Stand-by-Stromverbrauch
- Hohe Energieeffizienz: 80PLUS®GOLD und EcoPSU zertifiziert (erfüllt die ErP2014-Norm)
- Aktiv-PFC

### Technische Daten | 750W - Modular

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP750MR9	220 - 240V	+ 3.3V 20.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 62.5A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 2.5A
Effizienzen		10% > 85%
		20% > 90%
		50% > 92%
		100% > 89%
Lautstärke		20% ~ 17 db(A)
		50% ~ 18 db(A)
		100% ~ 27 db(A)

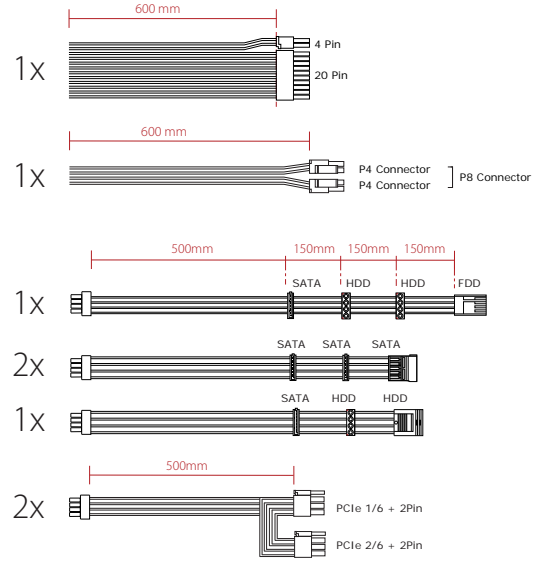


Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft. Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

# Performance X Serie

## Technische Daten | 850W - Modular

	AC INPUT	DC OUTPUT
XP850MR9	220 - 240V	+ 3.3V 20.0A
		+ 5.0V 20.0A
		+ 12.0V 70.8A
		- 12.0V 0.3A
		+ 5.0VSB 2.5A
Effizienzen		10% > 85%
		20% > 90%
		50% > 92%
		100% > 89%
Lautstärke		20% ~ 17 db(A)
		50% ~ 18 db(A)
		100% ~ 29 db(A)



## Logistische Daten

	XP550R9	XP650R9	XP750MR9	XP850MR9
Herstellernummer	XP550R9	XP650R9	XP750MR9	XP850MR9
Artikelnummer	XN071	XN072	XN073	XN074
EAN Barcode	4044953500664	4044953500671	4044953500688	4044953500695