

Sie befinden sich hier: [Startseite](#) > [Produkte](#) > [Unterbrechungsfreie Stromversorgung \(USV\)](#) > [Back-UPS](#)



## APC Power-Saving Back-UPS ES 8 Outlet 550VA 230V CEE 7/7

**Part Number:** BE550G-GR

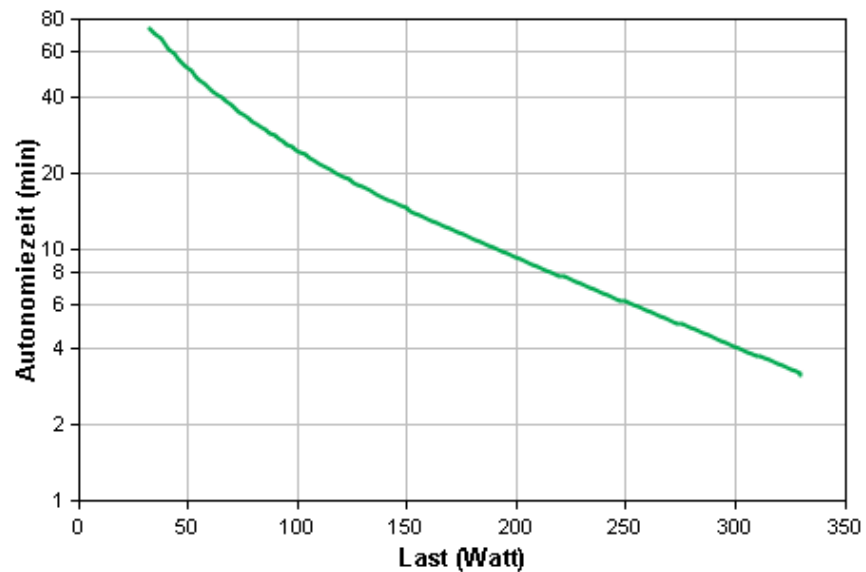


[Technische Daten](#) [Produktübersicht](#) [Dokumentation](#) [Optionen](#)

<u>Ausgang</u>	
Ausgangsleistung	330 Watt / 550 VA
Nominelle Ausgangsspannung	230V
Frequenz am Ausgang (synchronisiert)	47 - 63 Hz
Andere Ausgangsspannungen	220
Wellentyp	Stufenweise Annäherung an eine Sinuswelle
Ausgangsanschlüsse	(4) Schuko CEE 7 (Netzausfallschutz) (4) Schuko CEE 7 (Überspannungsschutz)
Toleranz Ausgangsspannung	+/- 5% static and 100% load step
<u>Eingang</u>	
Nominelle Eingangsspannung	230V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Eingangsanschlußart	Schuko CEE 7/7P
Kabellänge	1.83 Meter
Input voltage range for main operations	180 - 266V
Maximaler Eingangsstrom	10A
Kapazität des Input-Leistungsschalters	10.0 A
<u>Batterien und Überbrückungszeit</u>	
Batterietype	Wartungsfreie, versiegelte Bleibatterie mit suspendiertem Elektrolyt, auslaufsicher
typische Ladedauer	16 Stunde(n)

Batterieaustauschkassette [APCRBC110](#)

## Autonomiezeit-Diagramm



*Bewegen Sie die Maus über die Linie, um die Autonomiezeit für die jeweilige Last anzuzeigen*

Kurve wurde an die gemessenen Autonomiezeiten angepasst. Alle Messungen wurden mit neuen, voll geladenen Batterien unter typischen Umgebungsbedingungen ohne Eingangsleistung und einer ohmschen Ausgangsbelastung (korrigierter Leistungsfaktor von 1,0) vorge

[Vergrößertes Diagramm anzeigen](#)

[Autonomiezeit-Diagramm anzeigen](#)

---

**Kommunikation & Management**

Control panel	LED-Status-Anzeige von Betrieb, Batteriebetrieb, Batteriewechsel und Überlast
---------------	---

---

**Überspannungsschutz und Filterung**

Surge energy rating	310 Joule
Filterung	Mehrpolige Vollzeit-Geräuschfilterung, 5% Überspannungsdurchlässigkeit nach IEEE, Antwortzeit Nullabfangung, erfüllt UL 1449
Datenleitungsschutz	Analoge Telefonleitung für Telefon/Fax/Modem/DSL (RJ-11-Stecker), Netzwerkverbindung - 10/100 Base-T Ethernet (RJ-45-Stecker)

---

**Abmessungen**

Maximale Höhe	89.00 mm
Maximale Breite	224.00 mm
Maximale Tiefe	311.00 mm
Nettogewicht	6.02 KG

---

Versandgewicht	6.93 KG
Versandhöhe	127.00 mm
Versandbreite	279.00 mm
Versandtiefe	400.00 mm
Gewicht der Verpackungseinheit	14.55 KG
Farbe	Schwarz
SCC-Codes	1073130427166 3
Anzahl Palletten	80.00
Anzahl der Schichten pro Palette	4
Anzahl der Einheiten pro Schicht einer Palette	20
Palettengewicht	559.09 KG

#### Umgebung

Betriebsbedingungen	0 - 40 °C
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	0 - 95%
Operating Elevation	0-9000 Meter
Lagerungstemperatur	-15 - 40 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95%
Storage Elevation	0-9000 Meter
Hörbare Geräusche in 1 m Entfernung von der Oberfläche	40.00 dBA

#### Conformance

Begutachtung	CE
Standardgarantie	2 Jahre Reparatur oder Ersatz,3 Jahre Reparatur oder Austausch für Länder der Europäischen Union
Equipment protection policy	Lebenslang : 100000 €
Konformität zu Umweltnormen	RoHS,REACH-Verordnung: Enthält keine besonders besorgniserregenden Stoffe

\*Ausser wo vermerkt sind alle Preise ungefähre Listenpreise (ERP), ohne Steuern & MwSt. Preise in anderen Ländern und Orten können variieren.

\*\*Recharge time to 90% after full discharge