



Specificaties SubSeries



Verkrijgbaar in Zwart Essen, Donker Kersen of Satijn Zwart.

SubSeries



	SubSeries 500 Subwoofer	SubSeries 300 Subwoofer	SubSeries 200 Subwoofer	SubSeries 125 Subwoofer	SubSeries 100 Compacte Subwoofer
Frequentierespons (Nagalmvrije kamer)					
Op de As @ 0 \pm 3 dB LF verlies FB -10 dB	25-150 Hz 22 Hz	27-150 Hz 24 Hz	28-150 Hz 25 Hz	35-150 Hz 31 Hz	39-150 Hz 35 Hz
Versterkervermogen (Interne Versterker)					
Doorlopend Dynamisch Dynamisch piek	500 W. 750 W. 1500 W.	300 W. 425 W. 850 W.	200 W. 280 W. 560 W.	125 W. 160 W. 320 W.	50 W. 50 W. 100 W.
Akoestisch Ontwerp					
Woofer (nominaal)	300 mm Geweven fiberglas conus Rubber Surround 50mm Stemspeel 2268 g Magneet Gegoten mand	300 mm Polypropyleen conus Rubber Surround 50mm Stemspeel 1400 g Magneet	250 mm Polypropyleen conus Rubber Surround 38 mm Stemspeel 990 g Magneet	203 mm Polypropyleen conus Rubber Surround 38 mm Stemspeel 794 g Magneet + 567 g Afschermdende magneet	135 mm Polypropyleen conus Rubber Surround 25 mm Stemspeel 567 g Magneet
Crossover	Variabel 50-150 Hz, LR4 Laagdoorlaatfilter	Variabel 50-150 Hz, LR4 Laagdoorlaatfilter	Variabel 50-150 Hz, LR4 Laagdoorlaatfilter	Variabel 50-150 Hz, LR2 Laagdoorlaatfilter	Variabel 50-150 Hz
Ontwerptype	Basreflex 2 x 70 mm Down-firingpoort	Basreflex 75 mm Down-firingpoort	Basreflex 67 mm Down-firingpoort	Basreflex 25 mm x 203 mm Frontpoort Video-afgeschermd	Verzegeld
Afmetingen (B x H x D) (Bruto afmetingen)					
	392 x 589 x 522 mm	390 x 510 x 441 mm	338 x 443 x 391 mm	244 x 359 x 396 mm	162 x 162 x 199 mm
Gewicht					
Netto Verzendgewicht	32,5 kg/per stuk 37,5 kg/per stuk	19,5 kg/per stuk 22,7 kg/per stuk	15,5 kg/per stuk 18 kg/per stuk	11 kg/per stuk 13 kg/per stuk	2,75 kg/per stuk 3,46 kg/per stuk
Afwerking	Zwart Essen of Donker kersen houtfineer	Zwart essen	Zwart Essen of Donker kersen	Zwart Essen of Donker kersen	Hoogglans zwart
Karakteristiek	Volume en crossover aan voorzijde gemonteerd Continu-variabele faseregeling Automatisch Aan/Uit LFE Ingang	Volume en crossover aan voorzijde gemonteerd Faseschakelaar Automatisch Aan/Uit LFE Ingang Energieverbruik stand-by <0,5W	Volume en crossover aan voorzijde gemonteerd Faseschakelaar Automatisch Aan/Uit LFE Ingang Energieverbruik stand-by <0,5W	Volume en crossover aan voorzijde gemonteerd Faseschakelaar Automatisch Aan/Uit LFE Ingang	Volume en crossover aan achterzijde gemonteerd Faseschakelaar Automatisch Aan/Uit (Standby) 2 x Ingangen RCA L(LFE)/R NA/EU-snoeren bijgeleverd, 100V-240V, 50/60Hz Voeding alleen via USB-aansluiting, 5 V/500 mA Energieverbruik stand-by <0,5W

Alle specificaties kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd. PSB Speakers aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele fouten in deze brochure die fouten door leveranciers, speciale installateurs, meubelmakers of andere eindgebruikers tot gevolg hebben wanneer zij uitgaan van de informatie in dit document. PSB Speakers behoudt zich het recht voor specificaties of kenmerken te wijzigen zonder kennisgeving vooraf. © 2014 PSB Speakers, een divisie van Lenbrook Industries Limited. PSB is een gedeponeerde handelsmerk van Lenbrook Industries Limited. Alle rechten voorbehouden. Geen deel van deze publicatie mag worden gereproduceerd, opgeslagen of verzonden in welke vorm dan ook, zonder de schriftelijke toestemming van PSB Speakers. 14-003 Gedrukt April 2014.