

PHILIPS





































A





° 6:00

















97.1.

PO1 PO2 ···











10:20









∠ English

	Vlastnost
Jmenovitý výstupní výkon	20 W RMS
Rozsah ladění	VKV: 87,5-108 MHz
Napileri střídavím proudem	Model: AS190-100-AE180:
	Vetup: 100-240 V~, 50/60 Hz, 0,7 A; Výstup: 10 V == 1,8 A
Spotřeba elektrické energie při provozu	35 W
Spotřeba energie v pohotovostním režimu	<2 W
Max. zatížení výstupu zařízení se systémem Android	5 V - 1 A
Rozměry - Hlavní jednotka (Š x V x H)	290 x 160 x 113 mm
Hmotnost – Včetně balení – Hlavní jednotka	2,0 kg 1,4 ke

	apecilicati
Vurderet effekt	20 W RMS
Indstillingsområde	VKV: 87,5-108 MHz
Vekselstrøm	Model: AS190-100-AE180; Indgang: 100-240 V ~, 50/60 Hz, 0,7 A; Udgang: 10 V === 1,8 A
Strømforbrug ved drift	<35 W
Strømforbrug ved standby	<2 W
Maks. Android-udgang	5 V 1 A
Mil	
- Hovedenhed (B x H x D)	290 x 160 x 113 mm
Vægt	
- Med embalage	2,0 kg
- Hovedenhed	1.4 kg

	Technische Dater
gleistung	20 W RMS
gsbereich	VKV: 87,5-108 MHz
annung	Modell: AS190-100-AE180; Eingangeleistung: 100 bis 240 V~, 50/60 Hz, 0,7 A; Ausgangeleistung: 10 V — 1,8 A
s-Stromverbrauch	< 35 W
-Stromverbrauch	< 2 W
ist der Android-Ausgabe	5 V 1 A
rungen égerát (8 x H x T)	290 × 160 × 113 mm
it sive Verpackung égerát	2.0 kg 1.4 kg

🗷 Ελληνικά

	Προδιαγραφ
Ονομαστική ισχύς εξόδου	20 W RMS
Εύρος συντονισμού	FM: 87,5 - 108 MHz
Própa AC	Mαντέλα: AS190-100-A£180, Είσοδος: 100-240 V ~, 50/60Hz, 0,7A, Εξοδος: 10V == 1,8A
Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία	<35 W
Κατανάλωση ενέργειας κατά την αναμονή	<2W
Μέγ, φαρτίο εξάδου Android	SV=1A
Διαστάσεις - Κύρια μανάδα (Π x Y x B)	290 × 160 × 113 χιλ.
Βάρος - Με τη συσκευασία - Κύρια μανάδα	2 xılılı 14 xılılı

∠ Español

∠ Français

*16 Pour obtenir le manuel d'utilisation comp	let, rendez-vous sur www.philips.com/support.
	Spécifications
Puissance de sortie nominale	20 W RMS
Gamme de fréquences	FM: 87,5 – 108 MHz
Alimentation CA	Modèle : AS190-100-AE180 ; Entrée : 100-240 V ~, 50/60 Hz, 0,7 A ; Sortie : 10 V == 1,8 A
Consommation électrique en mode de fonctionnement	< 35 W
Consommation électrique en mode veille	< 2 W
Charge max. de sortie Android	5 V 1 A
Dimensions - Unité principale (I x H x P)	290 × 160 × 113 mm
Poids - Avec emballage - Unité principale	2,0 kg 1,4 kg

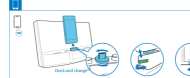
∠ Italiano

ing con sistema di ricarica	*2	E
one di musica	*4	T.
applicazione Fidelio gratuita	*6	E

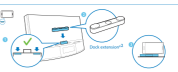
#16 Per scaricare il manuale dell'utente co	mpleto, visitare il sito Web www.philips.com/support.
	Specifich
Potenza nominale in uscita	20 W RMS
Gamma di sintonizzazione	FM: 87,5 - 108 MHz
Alimenturione CA	
Almentazione CA	Modello: AS190-100-AE180; ingresso: 100-240 V ~, 50/60 Hz, 0,7 A; uscits: 10 V == 1,8 A
Consumo energetico durante il funziona	mento < 35 W
Consumo energetico in standby	< 2 W
Capacità massima ingresso dispositivo A	ndroid 5 V === 1 A
Dimensioni (lxpxs) - Unità principale (L x A x P)	290 × 160 × 113 mm
Peso - Con imballo - Unità principale	2,0 kg 1,4 kg

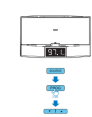












PO1 PO2 ...

ò

A

3 Play music*3



























1































 ← MP3-link



∠ Nederlands

à	voor de	volledige	gebrukersh	andeiding	naar w	ww.philip	os.com/su	part.

	Specificati
sal uitgangsvermogen	20 W RMS
ntiebereik	FM: 87,5 - 108 MHz
ning	Model: AS190-100-AE180; invoer: 100 - 240 V ~ 50/60 Hz, 0,7 A; uitvoer: 10 V - 1,8 A
erbruik in werking	< 35 W
erbruik in stand-by	< 2 W

Frequentiebereik	PM: 87,5 - 108 MHz
Vetspanning	Model: AS190-100-AE180; invoer: 100 - 240 V ~, 50/60 Hz, 0,7 A; uitvoer: 10 V — 1,8 A
itroomverbruik in werking	< 35 W
itroomverbruik in stand-by	<2W
Max. belasting van Android-uitvoer	5 V 1 A
Afmetingen - Apparaat (b x h x d)	290 x 160 x 113 mm
Sewicht - Inclusief verpakking - Apparant	2,0 kg 1,4 kg

∠ Polski

∠ Magyar

	Dane techniczne

Zakres strojenia	PM: 87,5-108 MHz
Zasilanie prądem przemiennym	Model: AS190-100-AE180; wejście: 100-240 V 50/60 Hz, 0,7 A; wyjście: 10 V = 1,8 A
Pobár mocy podczas pracy	< 35 W
Pabár macy w trybie rotowaści	< 2 W

✔ Português(EU)

	Especificaçõ		
Poténcia nominal	10 W RMS		
Gama de sintonização	PM: 87.5 - 108 MHz		
Enervia CA	Modelo: AS190-100-AE180: Entrada: 100-240 V		
	50/60 Hz, 0,7 A; Salda: 10 V = 1,8 A		
Consumo de energia em funcionamento Consumo de energia em modo de espera	<35 W		
Máx. de carga para a saída do Android	5V=1A		
Dimensões - Unidade principal (L × A × P)	290 x 160 x 113 mm		
D			

	kg 4 kg	
	Termékjellen	
Névleges kimenő teljesítmény	20 W RMS	
Hangolási tartomány	PM: 87,5 - 108 MHz	
Tápfeszültség	Tipus: AS190-100-AE180; bemenet: 100-240 V ~, 50/60 Hz, 0,7 A; Kimenet: 10 V == 1.8 A	
Teljesítményfelvétel	< 35 W	
Teljesítményfelvétel készenléti üzemmódban	<2 W	

∠ Slovensky

www.pnsips.com/support.	
	Špecifikácie
Menovitý výstupný výkon	20 W RMS
Rozsah ladenia	FM: 87,5 - 108 MHz
Sieťové napájanie AC	Model: AS190-100-AE180; Vistup: 100 − 240 V ~, 50/60 Hz, 0,7 A; V/stup: 10 V = 1,8 A
Prevádzková spotreba energie	< 35 W
Spotreba energie v pohotovostnom režime	<2W
Max. zafaženie výstupu Android	5 V == 1 A
Rozmery - Hlavná jednotka (Š×V×H)	290 x 160 x 113 mm
Hmotnost	
- S obalom - Hlavná jednotka	2.0 kg 1.4 kg

∠ Suomi

IJ

	Tekniset tiedo
moitettu lähtöteho	20 W RMS
intysalue	PM: 87,5-108 MHz
rta	Multi: AS190-100-AE180; Tule: 100-240 V~; 50/60 Hz, 0,7 A; Lithet: 10 V = 1,8 A
rrankulutus käytössä	<35 W
mankulutus valmiustilassa	ale 2 W
nintään Android-lähdön kuormitus	5 V - 1 A
itat Päälaite (L × K × S)	290 × 160 × 113 mm
ino Pakkauksen kanssa Päälaite	2.0 kg 1.4 kg

∠ Svenska

	Specifikation
Nominell uteffekt	20 W RMS
Mottagningområde	PM: 87,5 – 108 MHz
Nätström	Modell: AS190-100-AE180; ineffekt 100-240 V- 50l60 Hz, 0,7 A; Uteffekt: 10 V = 1,8 A
Effektförbrukning vid användning	<35 W
Effekt/förbrukning i standbyläge	<2 W
Högsta belastning på uteffekt från Android	5 V 1 A
Storlek - Huvudenhet (B x H x D)	290 x 160 x 113 mm
Vikt - Med förpackning - Hasudenhet	2,0 kg 1,4 kg

MAGYARORSZÁG

Princegulitarias

A garanciajegyen feltüntetett forgalombahozó vállalat a 2/1984. (II.10.) BkM-lpM együttes rendelet értelmében tanúsítja, hogy ezen készülék megfelel a műszaki adatokban megadott értékeknek.

Figyeleml A meghibásodott készüléket – belsértve a hálázati csalakozát is – csak szakember (szerviz) javáhatja. Ne tegye ki a készüléket esőnek vagy nedvesség hatásának!

A forgalombahozó vállalat a termékre 12 hónap garanciát vállal.

		Ľ	Русскі
ановка в док-станцию и заридка ройства	*2	Адаптер для док-	танции

Note