

PHILIPS

Pembesar
Suara Pintar

PS402

Manual pengguna



Daftarkan produk anda dan dapatkan sokongan di
www.philips.com/support

Kandungan

1	Penting	1
	Keselamatan	1
	Pemberitahuan	1
2	Pembesar suara wayarles anda	3
	Pengenalan	3
	Isi kandungan kotak	3
	Gambaran keseluruhan unit utama	4
3	Mulakan	5
	Sambung kuasa	5
	APPLIKASI "Google Home"	6
	Cara menggunakan	6
4	Anda juga boleh gunakan sebagai pembesar suara BLUETOOTH	7
	Sambungkan peranti Bluetooth	7
	Mainkan daripada peranti Bluetooth yang disambung	8
	Memisahkan peranti	8
	Menyambungkan semula peranti	8
	Tetapkan jam	8
	Tetapkan pemasu penggera	8
	Pengecasan wayarles/	9
	Mod tunggu sedia	9
5	Ciri-ciri lain	10
	Laraskan kelantangan	10
6	Laraskan bunyi	10
7	Penyelesaian masalah	11
	Umum	11

Penting

Keselamatan

Amaran

- Jangan sesekali mengalihkan selongsong pembesar suara ini.
- Jangan sesekali meletakkan pembesar suara ini di atas peralatan elektrik yang lain.
- Jauhi pembesar suara ini daripada terkena cahaya matahari langsung, nyalaan terdedah atau haba.
- Hanya gunakan sambungan atau aksesori yang khusus daripada pengilang.
- Jangan letakkan sebarang punca berbahaya di atas pembesar suara (contohnya lilin bernyal).
- Jika pembesar suara anda basah, lap dengan kain kering yang lembut dan biarkan ia betul-betul kering di tempat yang mempunyai pengudaraan yang baik sebelum digunakan semula.

Nota

- Plat bercetak terletak di bahagian belakang pembesar suara.

Pemberitahuan

Sebarang perubahan atau pengubahsuaian yang dilakukan pada peranti ini yang tidak diluluskan secara jelas oleh MMD Hong Kong Holding Limited mungkin membatalkan kuasa pengguna untuk mengendalikan peralatan.

Pematuhan



Dengan ini, MMD Hong Kong Holding Limited mengisyiharkan bahawa produk ini mematuhi keperluan penting dan peruntukan berkaitan yang lain Arahah 2014/30/EU.

Anda boleh dapatkan Pengisyiharan Kesesuaian di www.philips.com/support.

Penjagaan alam sekitar

Melupuskan produk lama anda



Produk ini direka bentuk dan dikilangkan dengan menggunakan bahan dan komponen yang berkualiti tinggi, yang boleh dikitar semula serta digunakan semula.



Simbol ini yang terdapat di atas produk bermaksud bahawa produk tersebut dilindungi oleh Arahah Eropah 2012/19/EU.



Simbol ini bermaksud bahawa produk tersebut mengandungi bateri yang dilindungi oleh Arahah Eropah 2013/56/EU yang tidak boleh dilupuskan bersama-sama dengan sisa buangan isi rumah yang biasa. Kami amat mengesyorkan agar anda membawa produk anda ke tempat pengumpulan rasmi atau pusat perkhidmatan

Philips untuk mengeluarkan bateri boleh dicas semula. Maklumkan diri anda tentang sistem pengumpulan berasingan tempatan untuk barang elektrik dan elektronik serta bateri boleh dicas semula. Patuhi peraturan tempatan dan jangan sesekali melupuskan produk serta bateri boleh dicas semula bersama-sama dengan sisa buangan isi rumah yang biasa. Cara pelupusan yang betul produk lama dan bateri boleh dicas semula membantu dalam mencegah akibat negatif terhadap alam sekitar dan kesihatan manusia.

! Awas

Maklumat alam sekitar

Semua pembungkusan yang tidak diperlukan, disingkirkan. Kami cuba untuk menghasilkan pembungkusan yang mudah diasingkan kepada tiga jenis bahan: kadbur (kotak), polistirena berkenaan pelupusan kepingan gabus pelindung pembungkusan.

Sistem anda mengandungi bahan-bahan yang boleh dikitar semula dan diguna semula jika dipisahkan atau diasingkan oleh syarikat yang khusus. Sila fahami dengan teliti peraturan tempatan tentang pelupusan gabus (penimbang) dan polietilena (beg, bahan, bateri yang sudah habis dan peralatan lama.)

2 Pembesar suara wayarles anda

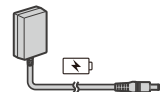
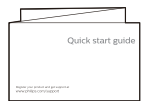
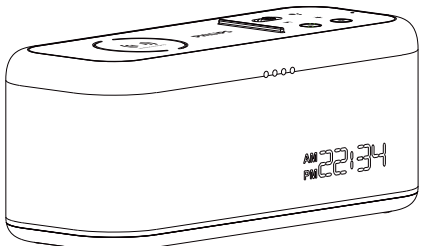
Tahniah atas pembelian anda, dan selamat datang ke Philips! Untuk menerima faedah sepenuhnya daripada sokongan yang ditawarkan oleh Philips, daftarkan produk anda di www.philips.com/welcome.

Pengenalan

Dengan pembesar suara ini, anda boleh menikmati audio dari peranti yang didayakan oleh Bluetooth atau mainkan sumber audio rangkaian.

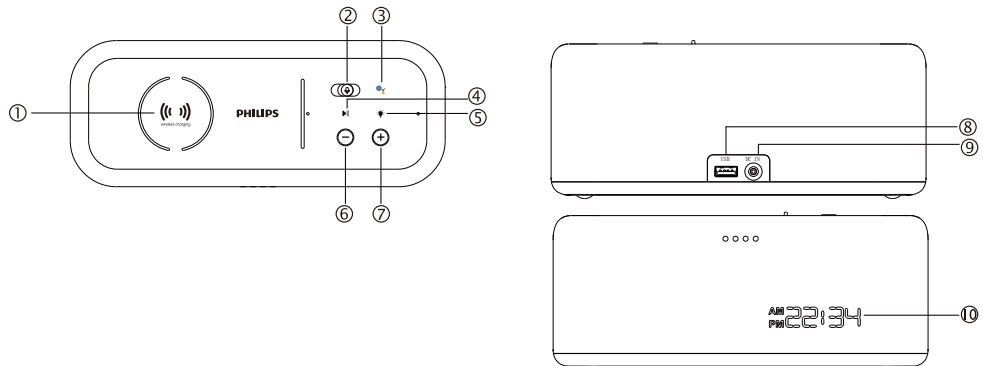
Isi kandungan kotak

Periksa dan kenal pasti kandungan bungkusan anda:



- Pembesar Suara
- Penyesuai
- Bahan bercetak

Gambaran keseluruhan unit utama



- ① **Wireless charging**
 - Pengecasan wayarles.
- ② **Redam**
 - Mikrofon hidup atau tutup
- ③ **Tolak untuk bercakap**
 - Tolak untuk bercakap (Tekan sekejap)
Hidup/Tutup tunggu sedia Rangkaian
(Tekan lama 3 saat).
- ④ **Mainkan/Hentikan Sementara**
 - Mainkan/Hentikan Sementara/keluar mod tunggu sedia/hentikan pemas/ penggera (Tekan sekejap)
 - Buka bluetooth selepas pengesahan berjaya (Tekan lama 3 saat)
 - Masuk mod tunggu sedia (Tekan lama 10 saat).
- ⑤ **Mod**
 - Melaraskan kecerahan lampu jam (Tekan sekejap)
 - Melaraskan kecerahan lampu di bawah (Tekan dua kali)
 - Menukar format paparan masa (Tekan lama 3 saat).
- ⑥ **Kelantangan -/-**
 - 1 langkah menurun (Tekan sekejap)
 - Langkah menurun berterusan (Tekan lama 3 saat atau 3 saat+)
- ⑦ **Kelantangan +/+**
 - 1 langkah menurun (Tekan sekejap)
 - Langkah menaik berterusan (Tekan lama 3 saat atau 3 saat+)
- ⑧ **Port pengecasan USB**
 - Cas peranti mudah alih anda
 - Output maksimum arus 5 V 1 A
- ⑨ **Jack penyesuai kuasa**
 - DC IN 15 V 2,5 A
- ⑩ **Panel Jam / Paparan**
 - Menunjukkan masa semasa
 - Penyediaan dan paparan secara automatik selepas perangkaian
- ⑪ **[+]+[● :] Set semula data kilang.**
 - (Tekan lama 12 saat)

3 Mulakan

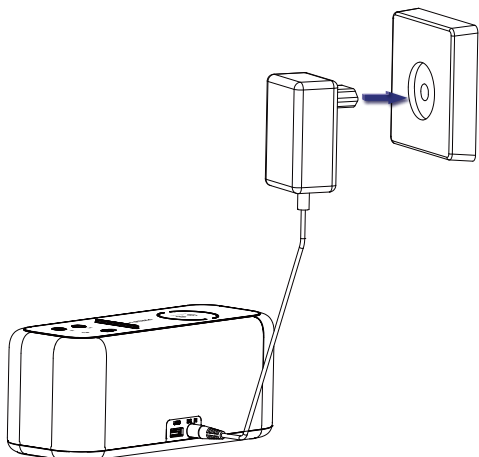
Sentiasa mengikuti arahan dalam bab ini mengikut turutan.

Sambung kuasa

! Perhatian

- Risiko kerosakan produk! Pastikan bahawa voltan kuasa adalah mengikut voltan yang tercetak di bahagian belakang atau di sebelah bawah radio jam.
- Risiko kejutan elektrik! Apabila anda mencabut palam AC, selalu tarik palam dari soket. Jangan sesekali menarik kord.

Sambungkan penyesuaian kuasa alur keluar kuasa dinding.

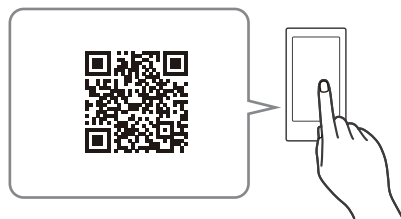


APLIKASI “Google Home”

- 1 Letakkan unit sedekat yang mungkin dengan penghala LAN wayarles.**
 - Wujudkan sambungan wayarles dari telefon pintar/iPhone anda ke penghala LAN wayarles.
 - Catatkan SSID dan kata laluan (enkripsi kunci) penghala LAN wayarles yang tersambung. Sesetengah penghala LAN wayarles mempunyai SSID berganda. Sila rujuk pada arahan pengendalian yang disertakan dengan penghala LAN wayarles.
 - Pada iPhone, aktifkan fungsi BLUETOOTH. “Google Home” menggunakan fungsi BLUETOOTH untuk mengenal pasti unit tersebut.

- 2 Sediakan Wi-Fi® dengan aplikasi.**
 - Hidupkan unit tersebut.
 - Ketik untuk memulakan “Google Home.”
 - Ikut arahan dalam aplikasi untuk menyediakan unit anda bagi Wi-Fi. Tetapkan unit tersebut ke sambungan Wi-Fi yang sama pada telefon pintar/ iPhone.

APLIKASI “Google Home”

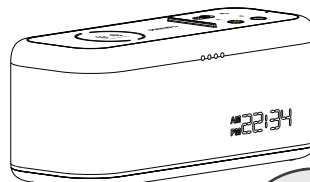


<https://www.google.com/cast/setup/>



Cara menggunakan

Bercakap dengan Google Assistant anda. Anda boleh memulakan perbualan hanya dengan berkata “Ok Google” atau tekan sekejap .

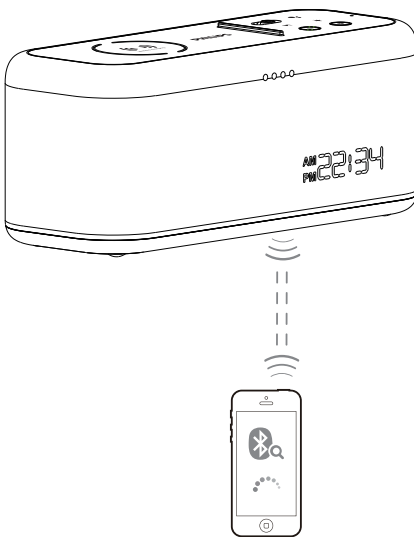


Ok Google,
Mainkan muzik

Sudah tentu, nikmatilah
muzik daripada Google
Play Music

4 Anda juga boleh gunakan sebagai pembesar suara BLUETOOTH

Dengan pembesar suara ini, anda boleh mendengar audio dari peranti yang didayakan oleh Bluetooth atau memainkan muzik menerusi Bluetooth.



Sambungkan peranti Bluetooth

Nota

- Pastikan bahawa fungsi Bluetooth didayakan pada peranti anda, dan peranti anda ditetapkan sebagai boleh dilihat oleh semua peranti Bluetooth yang lain.
- Sebarang halangan antara pembesar suara dengan peranti Bluetooth boleh mengurangkan jarak pengendalian.
- Jauhkan daripada mana-mana peranti elektronik yang boleh menyebabkan interferensi.
- Jarak pengendalian di antara pembesar suara ini dengan peranti Bluetooth adalah lebih kurang 3 meter.

- Selepas penyediaan wifi berjaya, pengguna boleh membuka penggandingan BT dengan menggunakan suara, "Ok, google buka bluetooth" / "Ok, google penggandingan bluetooth". Pembesar suara akan berada dalam status menunggu, untuk penggandingan peranti Bluetooth yang lain. Daripada tetapan BLUETOOTH telefon pintar anda atau peranti yang lain, cari dan pilih nama unit yang anda tetapkan untuk Wi-Fi.
- Jika tatacara penggandingan telah berjaya, status menunggu untuk penggandingan akan dilepaskan. Pembesar suara akan bertukar kepada status penyambungan BT.
- Untuk pengendalian penggandingan BT, jika mesin objek tidak dapat ditemukan dalam masa 3 minit, pembesar suara akan terpadam. Tetapi ini boleh diubah oleh kawalan Google.
- Apabila Bluetooth disambungkan atau dinyahsambungkan, akan terdapat output nada.

Mainkan daripada peranti Bluetooth yang disambung

Selepas penyambungan Bluetooth berjaya, mainkan audio pada peranti Bluetooth yang tersambung.

- Audio menstrim daripada peranti Bluetooth anda ke pembesar suara.
- Untuk menghentikan sementara atau menyambung kembali untuk memainkan, tekan **¶**.

Panduan

- Anda boleh juga menggunakan peranti Bluetooth anda untuk mengawal mainkan.

Memisahkan peranti

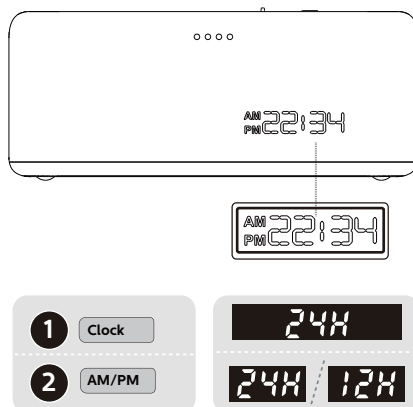
- Menyahdayakan Bluetooth pada peranti anda;
- Alihkan peranti melangkaui julat komunikasi.

Menyambungkan semula peranti

- Apabila anda menghidupkan pembesar suara,
- Jika tidak berjaya, pilih nama peranti Bluetooth anda pada menu Bluetooth untuk memulakan penyambungan semula.

Tetapkan jam

Penyediaan dan paparan secara automatik selepas perangkaian.



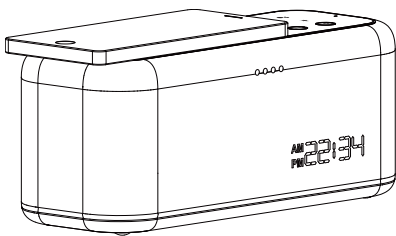
- Tekan lama  selama 3 saat untuk menetapkan ke format jam 12/24.

Tetapkan pemasa penggera

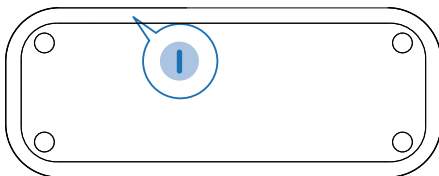
Anda boleh menetapkan penggera/pemasa menggunakan Google Assistant.

- Kekunci input: **¶** Tekan sekejap kekunci
Tekan semasa penggera berbunyi, kemudian Hentikan Penggera.

Pengecasan wayarles/



- Warna putih lembut: normal/pengecasan selesai.
- Warna jingga: mengecas.
- Warna jingga berkelip-kelip: ralat pengecasan.



Mod tunggu sedia

- Tunggu sedia rangkaian

Pencahaayaan GVA	Modul	Keterangan
Pencahaayaan bawah	jam	
TUTUP	TUTUP (Tiada pengecasan wayarles)	Hidup
TUTUP	TUTUP (Tiada pengecasan wayarles) -- -- (berkelip-kelip)	Keadaan set semula
-	Hidup (pengecasan wayarles)	Teruskan

- Keadaan pencetus
 1. Pengesahan Google berjaya.
 2. Tiada pengendalian (termasuk penggunaan kekunci dan kata khas) selama 15 minit dan masuk secara automatik ke mod tunggu sedia rangkaian.
- Keadaan yang menyebabkan keluar
 1. Pengendalian mana-mana pengguna (termasuk bangkit guna suara, pengendalian butang atau kawalan APLIKASI).
 2. Kuasa pembesar suara dikawal dalam lingkungan 2W.
- **Mod penggantungan**
Prasyarat: Kuasa Hidup
- Pengendalian:
 1. Penggantungan dalam: Terus menekan ►|| selama 10 saat+
 2. Penggantungan luar: tekan ►||
- Keterangan:
 1. Cas keluar USB berhenti; Cas keluar wayarles masih beroperasi, tetapi lampu di bahagian bawah tertutup;
 2. Kuasa pembesar suara dikawal dalam lingkungan 0,5 W.

5 Ciri-ciri lain

Laraskan kelantangan

Semasa memainkan semula muzik, tekan -/+ untuk meningkatkan atau mengurangkan kelantangan.



Panduan

- Anda boleh tekan dan tahan -/+ untuk meningkatkan atau mengurangkan kelantangan secara berterusan.
- Apabila kelantangan mencapai aras maksimum, pembesar suara berbunyi bip sebanyak dua kali.

6 Laraskan bunyi

Nota

- Maklumat produk adalah tertakluk pada perubahan tanpa notis terlebih dahulu.

Kuasa output terkadar	$2 \times 8 \text{ W}$
(Amplifier)	
Respons frekuensi akustik	60-20000 Hz
Pemacu pembesar suara	$2 \times 1,5"$ julat penuh, 8Ω
Penambahbaikan bes	$1 \times$ radiator pasif
Versi Bluetooth	V4.2
Profil disokong Bluetooth	AVRCP V1.5, A2DP1.2
Jalur frekuensi Bluetooth / Kuasa output	Jalur ISM 2,402 GHz~2,480 GHz / BDR: $7 \pm 2 \text{ dBm}$ EDR: $4 \pm 2 \text{ dBm}$
Pengecasan output USB	5 V, 1 A
Kuasa	100-240 V~ 50-60 Hz (Input AC)
Output DC	15 V = 2,5 A
Sokongan cas wayarles	Kuasa maksimum lebih kurang 10 W
Tunggu sedia WIFI	<2 W
penggunaan kuasa Tunggu sedia	<0,5 W
penggunaan kuasa	(Paparan jam ditutup)
Dimensi	
- Unit Utama (Lebar x Tinggi x Kedalaman)	223 x 87 x 94 mm
Berat	
- Unit utama	1,01 kg

KETERANGAN UMUM EUT:

- Maks.e.i.r.p: IEEE 802.11a: 17,97 dBm
IEEE 802.11n (HT20): 16,94 dBm
IEEE 802.11n (HT40): 15,86 dBm
IEEE 802.11ac (VHT20): 17,93 dBm
IEEE 802.11ac (VHT40): 16,96 dBm
IEEE 802.11ac (VHT80): 16,92 dBm
- BT (2402-2480 MHz): 8,07 dBm
BT LE (2402-2480 MHz): 9,00 dBm
WIFI 2,4 GHz (2412-2472 MHz): 19,94 dBm
WIFI 5 GHz (5150-5250 MHz): 17,93 dBm
WIFI 5 GHz (5250-5350 MHz): 17,97 dBm
WIFI 5 GHz (5470-5725 MHz): 17,92 dBm
WIFI 5 GHz (5725-5850 MHz): 13,84 dBm
- Di semua negara ahli EU, pengendalian 5150-5350 MHz adalah terhad untuk kegunaan dalaman sahaja.



AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK	EE	EL	ES
FI	FR	HR	HU	IE	IS	IT	LI	LT	LU	LV
MT	NL	NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR	UK

7 Penyelesaian masalah



Amaran

- Jangan sesekali mengalihkan selongsong peranti ini.

Untuk mengekalkan kesahan waranti, jangan sesekali membaiki sistem dengan sendiri.

Jika anda menghadapi masalah semasa menggunakan peranti ini, periksa perkara berikut sebelum memohon untuk perkhidmatan servis.

Jika masalah masih tidak dapat diselesaikan, layari laman sesawang Philips (www.philips.com/support). Apabila anda menghubungi Philips, pastikan bahawa unit tersebut berada berhampiran dengan anda dan nombor model serta nombor siri boleh didapati.

Umum

Tiada kuasa

- Cas semula pembesar suara.

Tiada bunyi

- Laraskan kelantangan pada produk ini.
- Laraskan kelantangan pada peranti yang disambungkan
- Pastikan bahawa peranti Bluetooth anda berada dalam lingkungan julat pengendalian berkesan.

Tiada respons daripada pembesar suara apabila menekan mana-mana kunci.

- Tutupkan kuasa dan hidupkan semula.



2019 © MMD Hong Kong Holding Limited. Semua hak terpelihara.

Produk ini dikilangkan oleh, dan dijual di bawah tanggungjawab MMD Hong Kong Holding Limited, dan MMD Hong Kong Holding Limited merupakan penjamin bagi hal berkaitan produk ini. Philips dan Philips Shield Emblem ialah tanda dagang bagi Koninklijke Philips N.V. dan digunakan di bawah lesen.

TAPS402_00_UM_V 1.0

