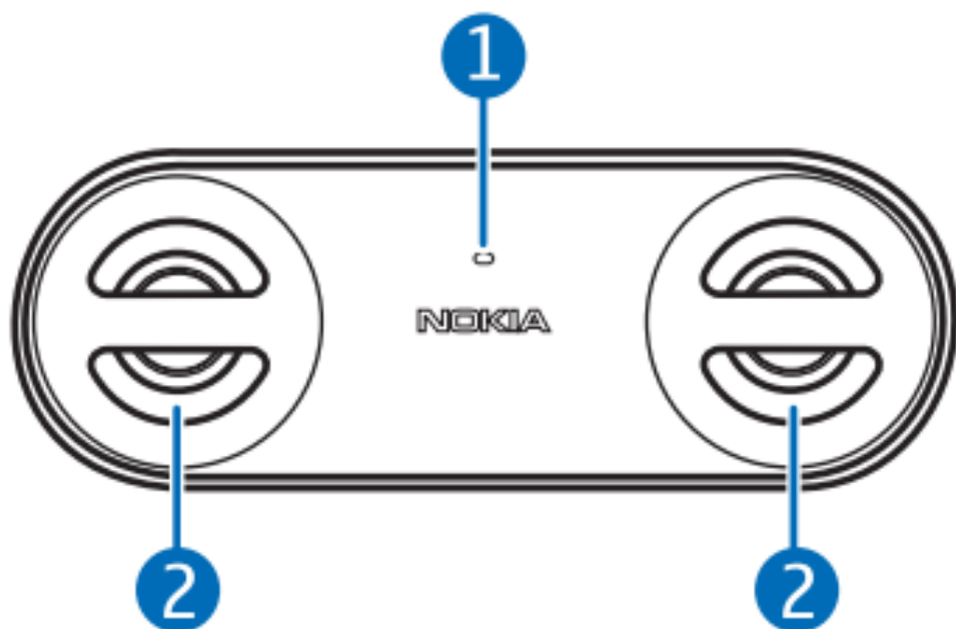
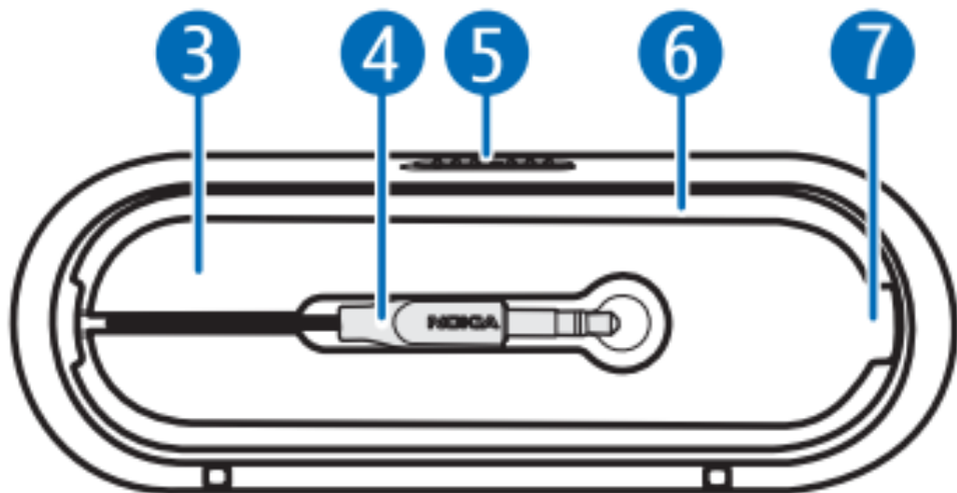


Nokia Mini Speakers MD-8



Edisi 1





© 2008 Nokia. Semua hak dilindungi undang-undang.

Nokia, Nokia Connecting people, dan logo Nokia Original Accessories adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari Nokia Corporation.

Pendahuluan

Selamat Anda telah membeli produk Nokia. Dengan Nokia Mini Speakers MD-8, Anda dapat mendengarkan musik dari ponsel atau perangkat musik yang kompatibel dan menikmati audio berkualitas tinggi. Speaker ini memiliki konektor audio standar 3,5 mm. Kabel speaker juga berfungsi sebagai antena radio FM.

Baca buku petunjuk ini dengan cermat sebelum menggunakan speaker. Baca juga buku petunjuk perangkat yang disambungkan ke speaker.

Buku petunjuk tersebut berisi informasi keselamatan dan pemeliharaan penting.

Produk ini mungkin memiliki berbagai komponen kecil. Jauhkan komponen tersebut dari jangkauan anak-anak.

Komponen

Speaker ini terdiri dari komponen seperti yang ditampilkan di bagian awal buku petunjuk ini: lampu indikator (1), komponen speaker (2), penutup baterai (3), kabel speaker dengan konektor audio (4), tombol daya (5), koil untuk kabel speaker (6), dan tab untuk membuka penutup baterai (7).

Semua komponen speaker bersifat magnetis, sehingga benda logam dapat tertarik ke speaker ini. Jangan letakkan kartu kredit atau media penyimpanan yang bersifat magnetis lain di dekat speaker, karena informasi yang tersimpan di media tersebut dapat terhapus.

Memasang baterai

Speaker menggunakan daya dari 3 baterai AAA. Gunakan hanya baterai alkaline. Untuk membuka penutup baterai, angkat dari tab. Untuk memasang baterai, masukkan sesuai petunjuk pada tempat baterai. Untuk memasang penutup baterai, masukkan kait pada penutup ke slot yang sesuai di speaker, kemudian tekan penutup ke arah speaker hingga terkunci pada tempatnya.

Untuk mengeluarkan baterai, buka penutup baterai, lalu angkat dari tempatnya.

Bila speaker tidak digunakan dalam jangka waktu yang lama, keluarkan baterai untuk mencegah kerusakan akibat kebocoran baterai.

Menggunakan speaker

Angkat konektor audio dari slot di bagian belakang speaker, kemudian luruskan kabel speaker.

Untuk menyambungkan speaker ke perangkat Nokia kompatibel yang memiliki Konektor AV Nokia 3,5 mm atau perangkat kompatibel (seperti PC atau pemutar musik) yang memiliki konektor audio 3,5 mm, pasang konektor audio ke soket pada perangkat.

Untuk menyambungkan speaker ke perangkat Nokia kompatibel yang memiliki Konektor AV Nokia 2,5 mm, pasang adaptor yang sesuai (jika tersedia) ke perangkat dan konektor audio ke adaptor.

Untuk mengaktifkan speaker, geser tombol daya ke kanan. Lampu indikator putih akan menyala. Untuk menonaktifkan, geser tombol daya ke kiri. Lampu indikator akan mati.

Untuk mendengarkan musik saat speaker tersambung ke perangkat yang kompatibel, aktifkan pemutaran musik di perangkat Anda.

Untuk mengatur volume suara, gunakan kontrol volume di perangkat. Jika tingkat suara speaker terlalu pelan, ganti baterai speaker.



Peringatan: Dengarkan musik pada tingkat volume suara sedang. Mendengarkan musik dengan volume suara keras secara terus-menerus dapat merusak pendengaran Anda.

Untuk membawanya, nonaktifkan speaker, gulung kabel speaker, kemudian masukkan konektor audio ke slot pada koil.

Perawatan dan pemeliharaan

Perangkat ini merupakan produk unggulan sehingga harus ditangani dengan benar. Berikut adalah saran yang akan membantu Anda dalam memenuhi ketentuan jaminan.

- Pastikan perangkat dalam keadaan kering. Air hujan, kelembaban, dan segala jenis cairan atau uap air dapat mengandung mineral yang akan menimbulkan korosi pada sirkuit elektronik. Jika perangkat terkena air, keluarkan baterai, kemudian biarkan hingga benar-benar kering sebelum memasang kembali baterai.

- Jangan gunakan atau jangan simpan perangkat ini di tempat yang berdebu dan kotor. Komponen yang dapat dilepas dan komponen elektroniknya dapat rusak.
- Jangan simpan perangkat ini di tempat yang panas. Temperatur yang tinggi dapat mempersingkat masa pakai perangkat elektronik, merusak baterai, dan melelehkan komponen yang terbuat dari plastik.
- Jangan simpan perangkat ini di tempat yang dingin. Ketika temperatur perangkat kembali normal, uap air dapat terbentuk di dalam perangkat dan merusak panel sirkuit elektronik.
- Jangan jatuhkan, benturkan, atau guncangkan perangkat ini. Penanganan yang tidak tepat dapat mematahkan panel sirkuit internal dan komponen kecil.
- Jangan gunakan bahan kimia, larutan pembersih, atau deterjen keras untuk membersihkan perangkat ini.

- Jangan cat perangkat. Lapisan cat dapat menyumbat berbagai komponen yang dapat dilepas dan menghambat pengoperasian yang semestinya.

Jika produk ini tidak berfungsi sebagaimana mestinya, bawa ke pusat layanan resmi terdekat untuk diperbaiki.