

Philips CarStudio
Sistema de áudio para
carros

Para iPod e iPhone
USB/SDHC
Bluetooth

CarStudio

CE152



Curta músicas no carro

Obcecados por som

Viaje na companhia do melhor da música com o Philips CE152. Esteja sempre conectado às músicas de seu celular e a chamadas importantes com o receptor Bluetooth® integrado. O aparelho também dispõe de painel frontal removível antirroubo.

Áudio de altíssima qualidade

- MAX Sound: amplificação imediata de potência
- Music Zone para pontos de audição ajustáveis
- O DBB melhora os tons graves usando recursos eletrônicos
- Equalizador 2-band com 8 modos de equalização pré-programados
- Superproteção antichoque para curtir músicas sem parar
- 4 amplificadores integrados de 50W para uma qualidade de som excelente

Fácil de usar

- Reproduza e carregue seu iPod/iPhone simultaneamente
- Navegue por pastas ou músicas para pesquisa rápida ou acesso rápido
- Receptor Bluetooth integrado para transmissão de chamadas e de músicas
- Conexão USB e cartão de memória SDHC para reprodução de MP3/WMA
- Saída de áudio para adicionar um amplificador

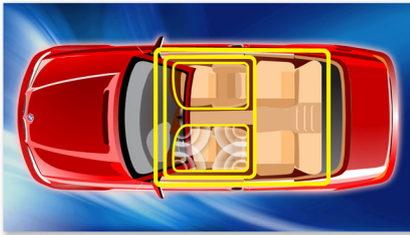
Design que combina com seu carro

- LCD de alto contraste para uma exibição perfeita

PHILIPS

Destaques

Music Zone



A tecnologia inovadora Music Zone da Philips permite que o motorista e os passageiros ouçam músicas com um efeito mais vibrante, exatamente como o artista gostaria que fossem ouvidas. Os usuários podem alternar com toda facilidade entre as zonas de audição de músicas — do motorista para os passageiros e vice-versa — obtendo o melhor foco sonoro no interior do carro. O botão de controle de zona oferece três ajustes predefinidos: esquerdo, direito e frontal (e todas as zonas). Com esses ajustes, você pode adaptar o som de acordo com suas preferências de forma fácil e dinâmica, quando estiver sozinho ou com outras pessoas no carro.

Reforço dinâmico de graves (DBB)



Ativando o Reforço dinâmico de graves (DBB), as frequências de graves são eletronicamente aprimoradas, para a obtenção de uma reprodução de som consistente, especialmente quando o volume do alto-

falante é reduzido. Você escuta os graves a todo momento.

Navegue pelas pastas ou músicas



Essa função permite que você encontre uma faixa ou álbum com mais rapidez ao navegar por músicas e pastas, as quais são conteúdo comum nos dispositivos USB/SDHC. Com o botão dedicado para pasta/música, são necessárias somente três etapas para fazer uma busca – pressione pasta/música, gire o botão de volume e empurre-o para selecionar. Esse processo simples permite que você pesquise entre suas músicas de forma rápida e fácil, e que você mantenha seu foco na direção.

MAX Sound



A tecnologia MAX Sound produz uma amplificação instantânea de graves e agudos, maximizando o desempenho do volume e criando uma experiência impressionante com o toque de apenas um botão. O conjunto de circuitos eletrônicos calibra os ajustes de som e reforça instantaneamente os graves, agudos e

o volume além dos níveis máximos originais, sem distorções. O resultado final é uma amplificação considerável no volume do som e um potente reforço de áudio que vão turbinar qualquer música.

USB Direct e slots para cartão SD/SDHC



Grças à capacidade de transferência de arquivos, você pode aproveitar a praticidade e se divertir acessando mais músicas digitais através das conexões USB e cartão de memória SDHC.

Receptor Bluetooth integrado



O recurso Bluetooth permite que você use seu telefone celular sem as mãos e de forma segura enquanto dirige para não perder chamadas importantes. Com o receptor Bluetooth®, você também pode transmitir com toda praticidade arquivos de música do telefone celular para o seu Car entertainment system.

Especificações

Display

- Tipo: LCD P/B de alto contraste
- Iluminação das teclas: Vermelho

Mídia de reprodução

- Música do iPod/iPhone
- Conexão USB
- Cartão SD/SDHC
- MP3 Link: para reprodução de músicas em MP3 portáteis
- Transmissão de músicas por Bluetooth

Reprodução de áudio

- Formato de compressão: MP3, WMA
- Suporte a ID3 Tag: Título da música, artista, álbum
- Taxas de bits de MP3: 32-320 kbps e taxa de transferência variável
- Modos USB Direct/SD: Reproduzir/pausar, Retrocesso/avanço rápidos, Anterior/Próximo, Repetir, Reprodução aleatória

Sintonizador/Recepção/Transmissão

- Faixas do sintonizador: AM, FM Estéreo
- Sintonia digital automática
- Aprimoramentos do sintonizador: Pesquisa e armazenamento automáticos
- N° de estações pré-sintonizadas: 18 (FM), 12 (AM)
- RDS: Nome da estação, Tipo de programa, Notícias e trânsito, Frequência automática

Som

- Equalizador: 2 bandas
- Ajustes do equalizador: Clássico, Jazz, Pop, Rock, Uniforme, Ideal, Techno, Definido pelo usuário
- Recursos de áudio: MAX Sound, Reforço dinâmico

- de graves, Music Zone
- Potência de saída (MÁX): 4 canais de 50 W
- Potência de saída (W RMS): 4 canais de 22 W (4 ohms, DHT de 10%)

Conectividade

- Microfone: Microfone embutido
- Saída pré-amplificada: 1 par de RCA traseira (E/D)
- Perfis Bluetooth: A2DP, AVRCP, Viva-voz
- Versão Bluetooth: 2.0 + EDR

Compatibilidade com iPhone

- Compatível com: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4

Compatibilidade com iPod

- Compatível com: iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch

Segurança/antifurto

- Painel frontal: Destacável

Acessórios

- Controle remoto: Não incluso
- Manual do Usuário: Inglês, Espanhol
- Guia de início rápido: Inglês, Espanhol

Alimentação

- Fonte de alimentação: 12 V DC

Dimensões

- Dimensões do produto (L x A x P):
188 x 58 x 140 mm
- Chassi: 1 Din



Data de emissão
2014-03-17

Versão: 1.0.3

12 NC: 8670 001 02261
EAN: 08 71258 16846 79

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

www.philips.com