



Philips CarStudio
Sistema de áudio para
automóvel

CD
USB

CarStudio



CEM2101

Desfrute de música ao vivo no automóvel

Obcecado pelo som

O Philips CEM2101 permite-lhe desfrutar, de forma perfeita, de música de várias fontes de CD, USB e leitores MP3 portáteis no seu automóvel. Dispõe de um painel frontal amovível anti-roubo para maior segurança e uma protecção antichoque para música sem sobressaltos durante as viagens.

Desfrute de som de qualidade superior

- Som MAX para uma potência imediata
- Music Zone para posições optimizadas de audição ajustáveis
- Dynamic Bass Boost melhora electronicamente os tons graves
- Equalizador paramétrico de 2 bandas com 8 predefinições
- Excelente protecção antichoque para uma experiência musical perfeita
- 4 amplificadores de 50 W incorporados para uma qualidade de som excelente

Fácil de utilizar

- Navegue por pasta ou música para procura imediata ou acesso rápido
- USB Directo para reprodução de música em MP3/WMA
- Ligação MP3 para a reprodução de música portátil
- Saída de áudio para adição de amplificador

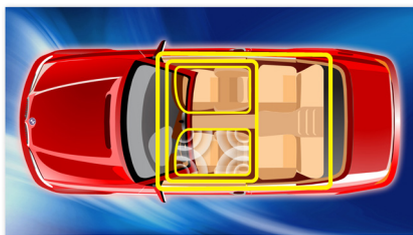
Design que se integra com o interior do carro

- LCD de alto contraste para uma visualização perfeita
- Painel frontal amovível para segurança anti-roubo

PHILIPS

Destques

Music Zone



A tecnologia inovadora Music Zone da Philips permite que o condutor e os passageiros desfrutem da sua música com efeitos espaciais mais vivos, exactamente como o artista a concebeu. Os utilizadores podem alternar facilmente as zonas de audição de música do condutor para os passageiros, e vice-versa, para obter o melhor foco sonoro no automóvel. Um botão dedicado de controlo de zonas fornece três predefinições - Esquerda, Direita e Frente (e Todos) - para melhor satisfazer as suas necessidades de audição de forma simples e dinâmica, quando está sozinho ou com os seus passageiros.

DBB Dynamic Bass Boost



Active o Dynamic Bass Boost (DBB) e as frequências mais baixas são melhoradas electronicamente para aumentar a consistência na reprodução do som, especialmente quando o volume do altifalante estiver baixo. Ouça sempre graves impressionantes.

Navegue por pasta ou música



Esta função permite-lhe encontrar uma faixa ou um álbum muito mais rapidamente, visto que permite a navegação por músicas e pastas, que são os conteúdos habituais em dispositivos USB/SDHC. Com o botão dedicado para pasta/música, são necessários apenas três passos simples para proceder a uma procura – prima o botão para pasta/música, rode o botão do volume e pressione para seleccionar. Este processo simples permite-lhe percorrer a sua música de forma rápida e simples, enquanto se mantém concentrado na condução.

Ligação MP3



A ligação MP3 permite a reprodução directa de conteúdo MP3 dos seus leitores multimédia portáteis. Além da vantagem de desfrutar da sua música favorita na qualidade de som superior proporcionada pelo sistema de áudio, a ligação MP3 é também bastante prática, já que apenas necessita de ligar o seu leitor de MP3 portátil ao sistema de áudio.

Som MAX



A tecnologia do Som MAX produz um aumento imediato dos graves e agudos, maximizando o desempenho do volume e criando imediatamente a experiência sonora mais impressionante com um simples toque num botão. O seu circuito electrónico sofisticado calibra as definições existentes do som e do volume e intensifica os graves, os agudos e o volume para o nível máximo, sem distorção. O resultado final é uma amplificação nítida do espectro de som e do volume e um som potente e profundo que beneficiará qualquer música.

USB Directo



Com o modo USB Directo, basta ligar o seu dispositivo USB à porta USB do seu dispositivo Philips e a música digital será reproduzida directamente a partir do dispositivo Philips.

Especificações

Visor

- Tipo: LCD a preto e branco de alto contraste (9 caracteres)
- Iluminação de teclas: Vermelho
- Luz difusa na ranhura do disco: Vermelho

Suporte de reprodução

- Disco: CD, CD-R, CD-RW, CD de MP3, CD de WMA, WMA
- Unidade flash USB
- Ligação MP3: para reprodução de música MP3 portátil
- Dispositivos de música via ligação auxiliar posterior

Reprodução de áudio

- Formato de compressão: MP3, WMA
- Modos de reprodução de discos: Avanço/Inversão Rápido, Procura de álbum Seguinte/Anterior, Procura de Faixas Seguinte/Anterior
- Suporte de Identificação ID3: Título da canção, artista, álbum
- Taxas de bits MP3: 32-320 kbps e taxa de bits variável
- Modos USB Directos: Reprodução/Pausa, Anterior/Seguinte, Retrocesso rápido/Avanço rápido, Repetir, Aleatório

Sintonizador/recepção/transmissão

- Bandas do sintonizador: AM, FM estéreo, FM (OIRT)
- Sintonização digital automática
- Melhoramentos do Sintonizador: Procura e memorização automáticas

- N.º de estações programadas: 18(FM), 12(AM)
- RDS: Nome da estação, Tipo de Programa, Notícias e Trânsito, Frequência automática

Som

- Equalizador: 2 bandas
- Definições do equalizador: Classic, Jazz, Pop, Rock, Plano, Optimal, Tecno, Definido pelo utilizador
- Melhoramento do som: Som MAX, Dynamic Bass Boost, Music Zone
- Potência de saída (máx.): 50 W x 4 canais
- Potência de saída (RMS): 22 W x 4 canais (4 ohm, 10% T.H.D.)

Conectividade

- Saída do pré-amplificador: 1 par RCA (esq/dir)
- Entrada auxiliar posterior
- Corte de áudio por ligação física
- Entrada remota por ligação física

Segurança/anti-roubo

- Painel frontal: Amovível

Acessórios

- Manual do utilizador: Português, Holandês, Francês, Alemão, Italiano
- Manual de início rápido: Inglês, espanhol, português

Alimentação

- Alimentação: 12V CC

Dimensões

- Dimensões do produto (L x A x P): 188 x 58 x 190 g mm
- Chassis: 1 Din



Data de publicação
2014-06-27

Versão: 1.1.6

12 NC: 8670 001 05285
EAN: 87 12581 69394 7

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

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com