



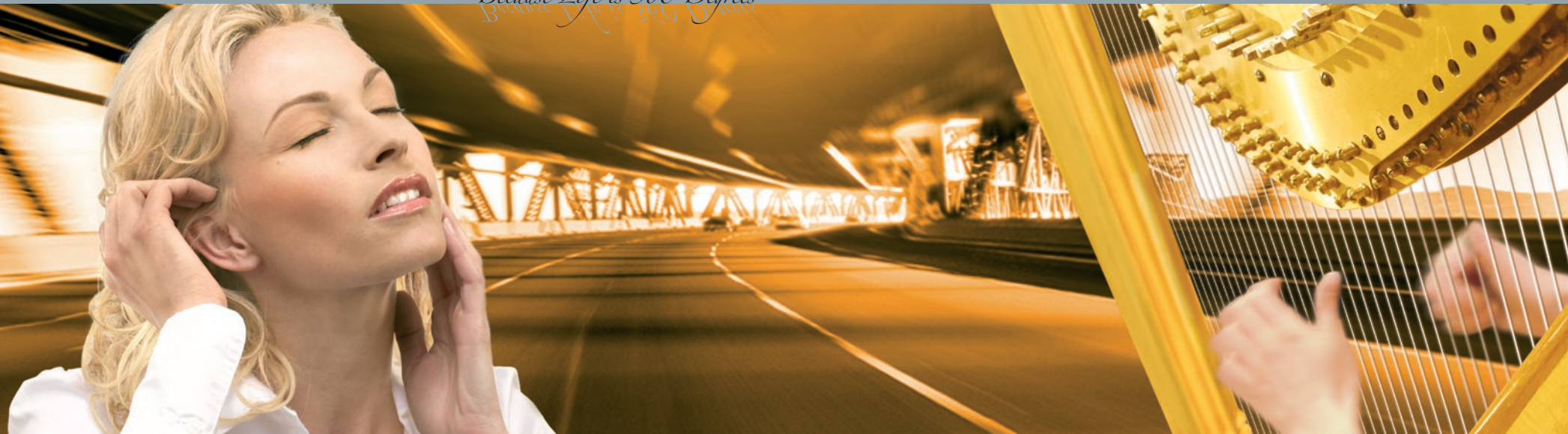
harman/kardon®

LOGIC 7®

Mercedes-Benz

PREMIUM SURROUND SOUND

Because Life is 360 Degrees



SL-Class tuned. Every detail of the entire system is specially designed and acoustically tuned for the SL-Class.

Because life is 360 degrees. Unsurpassed surround sound experience with every recording, no matter whether you enjoy stereo or 5.1 recordings*, from CD or DVD*

Every seat is the best seat. Optimum, enveloping sound at every seat – no need for complicated adjustments.

100% true to life. Authentic listening pleasure with all the realism, ambience and detail that characterize a live performance.

SL-Klasse optimiert. Jedes einzelne Detail des Gesamtsystems ist speziell für die SL-Klasse konzipiert und exakt auf den Fahrzeuginnenraum abgestimmt.

Weil das Leben 360 Grad ist. Unübertroffenes Surround-Musikerlebnis mit offenem und geschlossenem Verdeck, seien es Stereo- oder 5.1-Aufnahmen, von CD oder DVD.

Jeder Sitzplatz ist der beste. Optimaler Surround-Klangeindruck auf jedem Platz – ganz ohne kompliziertes Justieren.

100% lebensecht. Authentischer Hörgenuss – so realistisch, atmosphärisch und detailreich wie eine Live-Darbietung.

Mercedes-Benz
SL-Class.



**harman/kardon®**

LOGIC 7®

Mercedes-Benz

PREMIUM SURROUND SOUND

Because Life is 360 Degrees

High-power Harman Kardon® multichannel DSP amplifier and booster with 510-watt total output.

10 high-performance loudspeakers for accurate, faithful music dynamics and excellent linearity.

Discrete Logic7® audio processing technology for optimum surround presentation with every stereo and multichannel recording at both seats, with the folding hardtop up and down.

Playback of DVD-Audio, DVD-Video and CD in the digital standards MLP 5.1, DTS® 5.1, Dolby® Digital 5.1, PCM and MP3* for maximum flexibility.

Digital Transmission Content Protection (DTCP) via MOST® for lossless handling of audio information.

Speed-Sensitive Volume Adjustment (SSVA) for optimum audio impression at any time, thanks to continuous adjustment of loudness in response to the speed of the car.

Kraftvoller Harman Kardon® Mehrkanal-DSP-Verstärker und Booster mit 510 Watt Gesamtleistung.

10 Hochleistungs-Lautsprecher für präzise, authentische Dynamik und exzellente Ausgewogenheit des Klangs.

Diskrete Logic7® Audioprozessing-Technologie für optimalen Surround-Genuss mit jeder Stereo- und Mehrkanal-Aufnahme auf beiden Sitzplätzen, bei offenem und geschlossenem Verdeck.

Wiedergabemöglichkeit von DVD-Audio, DVD-Video und CD in den digitalen Standards MLP 5.1, DTS® 5.1, Dolby® Digital 5.1, PCM und MP3* für maximale Flexibilität.

Volldigitale, kopiergeschützte Signalübertragung (DTCP) via MOST® zur verlustfreien Verarbeitung der Audio-Informationen.

Geschwindigkeitsabhängige Lautstärkeanpassung (GAL) für gleichbleibenden Klangindruck zu jeder Zeit durch permanente Anpassung der Lautstärke an die Fahrgeschwindigkeit.



- 1 1x80 mm metal matrix center speaker, front
1x80 mm Metall-Matrix Center-Lautsprecher, vorne
- 2 2x43 mm dome tweeters, front
2x43 mm Hochtöner, vorne
- 3 2x100 mm metal matrix midrange speakers, front
2x100 mm Metall-Matrix Mitteltöner, vorne
- 4 2x200 mm woofers, front
2x200 mm Tieftöner, vorne
- 5 1x165 mm active footwell-mounted metal matrix double voice-coil subwoofer in closed box with booster (2x80 watts), front seat co-driver
1x165 mm aktiver Metall-Matrix Doppelschwingspulen-Subwoofer in geschlossener Bassbox mit Booster (2x80 Watt), im Beifahrer Fußraum
- 6 2x65 mm metal matrix surround speakers, rear
2x65 mm Metall-Matrix Surround-Lautsprecher, hinten
- 7 Harman Kardon high-performance DSP amplifier and booster with 510-watt total output (350 watt main amplifier + 160 watt booster).
DSP with discrete Logic 7 audio processing, Digital Transmission Content Protection (DTCP) and Speed-Sensitive Volume Adjustment (SSVA)
Harman Kardon Hochleistungs-DSP-Verstärker und separater Booster mit 510 Watt Gesamtleistung (350 Watt Hauptverstärker + 160 Watt Booster).
DSP mit diskretem Logic 7 Audioprozessing, verlustfreier, kopiergeschützter Signalübertragung (DTCP) und geschwindigkeitsabhängige Lautstärkeanpassung (GAL)

harman/kardon
by HARMAN

* Minimum 128 kbit/s