



Designed & Engineered in Italy

COVIMA electronics



Hardstone

Erleben Sie mit Hardstone die Zukunft der Automobiltechnologie wo innovative Lösungen und höchste Qualität in einem intelligenten Cockpit verschmelzen, um jede Fahrt zu einem unvergesslichen Erlebnis zu machen!

Warum Hardstone wählen

- Hardstone steht für Qualität zum richtigen Preis.
- Fokussierung auf Autolösungen mit 30 Jahren Branchenerfahrung.

Service und Unterstützung

- 2-Jahres-Garantie auf die einwandfreie Funktion des Produkts, verwaltet durch den Händler.
- Qualifizierter technischer Support für Installateure von Montag bis Freitag.
- Unterstützung für Privatkunden bei der Installation und Inbetriebnahme.

NTG Settings	Music	Sound
Dial, browse phone book	Real-time navigation for you	High-quality lossless music playback

Unsere Produkte

- Entwicklung in Italien mit starkem Know-how des F&E-Teams.
- Produkte werden nach strengen Stabilitätstests in Europa vertrieben.
- Einzige europäische Marke im Bereich Android-basierte Aftermarket-Infotelematik mit eigener Produktionsstätte in Shenzhen, China.
- Effektive Qualitätskontrolle und schnelle Vertriebskette.

Unsere Unternehmensgruppe

- Hardstone Asia (gegründet 2013) hat Erfahrung im Projektmanagement für Erstausstattungen (z.B. virtuelle Cockpits).
- Stabiler Zugang zum OEM-Markt und Gewinnung von Marktanteilen außerhalb des Aftermarket.





Marke	Automodell	Technische Daten	Code
	VW GOLF 6	<p>Display</p> <ul style="list-style-type: none"> - 9,0" TFT kapazitiver Touchscreen - HD-Auflösung 1280 x 720 Pixel - QLED-Technologie - 2,5D Look (leicht gewölbtes Glas) 	 HS VWG01-ELC4
	VW TIGUAN 2016-23	<p>System und Leistung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Android 10.0 Betriebssystem - 8-Kern-Prozessor - 4 GB DDR3 RAM - 64 GB Speicher 	 HS VWG04-ELC4
	VW GOLF 7	<p>Konnektivität</p> <ul style="list-style-type: none"> - Integriertes 4G LTE-Modul - WiFi 5 GHz - Bluetooth mit A2DP-Streaming - Kabelloses Apple CarPlay - Android Auto - MirrorLink 	 HS VWG03-ELC4
	VW POLO 2015 +	<p>Multimedia-Funktionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - RDS Radio - DAB+ Unterstützung - 1080p Audio/Video-Wiedergabe - 3 USB-Eingänge (64 GB unterstützt) - AV-Eingänge und -Ausgänge 	 HS VWG05-ELC4
	VW TIGUAN 2007-2015	<p>Navigation</p> <ul style="list-style-type: none"> - Integriertes GPS-Modul <p>Zusatzfunktionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sprachsteuerung (Google, Siri) - Rückfahr- und Frontkamera-Eingang - Lenkradbedienung über Canbus - DSP mit 32 Frequenzabsenkungen - 45W x 4 Kanal-Verstärker 	 HS VWG06-ELC4
	VW POLO 2021 - T-ROC - T-CROSS	<p>Software</p> <ul style="list-style-type: none"> - Webbrowser - Zugang zum Google Play Store 	 HS VWG07-ELC4



Marke		Automodell	Technische Daten	Code
			<p>VW CRAFTER 2017 +</p> <p>Display</p> <ul style="list-style-type: none">- 9,0" TFT kapazitiver Touchscreen- HD-Auflösung 1280 x 720 Pixel- QLED-Technologie- 2,5D Look (leicht gewölbtes Glas)	
Jeep			<p>JEEP RENEGADE >15</p> <p>System und Leistung</p> <ul style="list-style-type: none">- Android 10.0 Betriebssystem- 8-Kern-Prozessor- 4 GB DDR3 RAM- 64 GB Speicher	
			<p>JEEP COMPASS >17</p> <p>Konnektivität</p> <ul style="list-style-type: none">- Integriertes 4G LTE-Modul- WiFi 5 GHz- Bluetooth mit A2DP-Streaming- Kabelloses Apple CarPlay- Android Auto- MirrorLink	
			<p>JEEP grand cherokee</p> <p>Multimedia-Funktionen</p> <ul style="list-style-type: none">- RDS Radio- DAB+ Unterstützung- 1080p Audio/Video-Wiedergabe- 3 USB-Eingänge (64 GB unterstützt)- AV-Eingänge und -Ausgänge	
KIA			<p>KIA SPORTAGE 2010-15</p> <p>Navigation</p> <ul style="list-style-type: none">- Integriertes GPS-Modul <p>Zusatzfunktionen</p> <ul style="list-style-type: none">- Sprachsteuerung (Google, Siri)- Rückfahr- und Frontkamera-Eingang- Lenkradbedienung über Canbus- DSP mit 32 Frequenzabsenkungen- 45W x 4 Kanal-Verstärker	
			<p>KIA SPORTAGE 2015-21</p> <p>Software</p> <ul style="list-style-type: none">- Webbrowser- Zugang zum Google Play Store	



Marke	Automodell	Technische Daten	Code
	FIAT DOBLO' 2009-2015	<p>Display</p> <ul style="list-style-type: none"> - 9,0" TFT kapazitiver Touchscreen - HD-Auflösung 1280 x 720 Pixel - QLED-Technologie - 2,5D Look (leicht gewölbtes Glas) 	 HS FIA05-ELC4
	FIAT FIORINO	<p>System und Leistung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Android 10.0 Betriebssystem - 8-Kern-Prozessor - 4 GB DDR3 RAM - 64 GB Speicher 	 HS FIA06-ELC4
	FIAT TIPO (IN DASH 5") >14	<p>Konnektivität</p> <ul style="list-style-type: none"> - Integriertes 4G LTE-Modul - WiFi 5 GHz - Bluetooth mit A2DP-Streaming - Kabelloses Apple CarPlay - Android Auto - MirrorLink 	 HS FIA07-ELC4
	FIAT 500 - 500C	<p>Multimedia-Funktionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - RDS Radio - DAB+ Unterstützung - 1080p Audio/Video-Wiedergabe - 3 USB-Eingänge (64 GB unterstützt) - AV-Eingänge und -Ausgänge 	 HS FIA10-ELC4
	FIAT 500 X	<p>Navigation</p> <ul style="list-style-type: none"> - Integriertes GPS-Modul <p>Zusatzfunktionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sprachsteuerung (Google, Siri) - Rückfahr- und Frontkamera-Eingang - Lenkradbedienung über Canbus - DSP mit 32 Frequenzabsenkungen - 45W x 4 Kanal-Verstärker 	 HS FIA11-ELC4
FIAT DOBLO' 2014-22	<p>Software</p> <ul style="list-style-type: none"> - Webbrowser - Zugang zum Google Play Store 	 HS FIA12-ELC4	



Marke	Automodell	Technische Daten	Code
	FIAT 500 L (2014-2020)	<p>Display</p> <ul style="list-style-type: none">- 9,0" TFT kapazitiver Touchscreen- HD-Auflösung 1280 x 720 Pixel- QLED-Technologie- 2,5D Look (leicht gewölbtes Glas)	 HS FIA13-ELC4
	FIAT FREEMONT 2011-16	<p>System und Leistung</p> <ul style="list-style-type: none">- Android 10.0 Betriebssystem- 8-Kern-Prozessor- 4 GB DDR3 RAM- 64 GB Speicher	 HS FIA17-ELC4
	FIAT DOBLO' 2023	<p>Konnektivität</p> <ul style="list-style-type: none">- Integriertes 4G LTE-Modul- WiFi 5 GHz- Bluetooth mit A2DP-Streaming- Kabelloses Apple CarPlay- Android Auto- MirrorLink	 HS PEU04-ELC4
	FIAT SCUDO 2017-2023	<p>Multimedia-Funktionen</p> <ul style="list-style-type: none">- RDS Radio- DAB+ Unterstützung- 1080p Audio/Video-Wiedergabe- 3 USB-Eingänge (64 GB unterstützt)- AV-Eingänge und -Ausgänge	 HS PEU05-ELC4
	FIAT 500 2007-2014 (Finiture Bianca)	<p>Navigation</p> <ul style="list-style-type: none">- Integriertes GPS-Modul <p>Zusatzfunktionen</p> <ul style="list-style-type: none">- Sprachsteuerung (Google, Siri)- Rückfahr- und Frontkamera-Eingang- Lenkradbedienung über Canbus- DSP mit 32 Frequenzabsenkungen- 45W x 4 Kanal-Verstärker	 HS FIA01W-ELC4
FIAT 500 2007-2014 (Finitura Antracite)	<p>Software</p> <ul style="list-style-type: none">- Webbrowser- Zugang zum Google Play Store	 HS FIA01B-ELC4	



Marke	Automodell	Technische Daten	Code
	CLASSE A-B	<p>Display</p> <ul style="list-style-type: none"> - 9,0" TFT kapazitiver Touchscreen - HD-Auflösung 1280 x 720 Pixel - QLED-Technologie - 2,5D Look (leicht gewölbtes Glas) 	 HS BEN01-ELC4
	CLASSE E - CLS	<p>System und Leistung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Android 10.0 Betriebssystem - 8-Kern-Prozessor - 4 GB DDR3 RAM - 64 GB Speicher 	 HS BEN04-ELC4
	BENZ Classe ML (W164 2005-2011) GL (X164 2006-2011)	<p>Konnektivität</p> <ul style="list-style-type: none"> - Integriertes 4G LTE-Modul - WiFi 5 GHz - Bluetooth mit A2DP-Streaming - Kabelloses Apple CarPlay - Android Auto - MirrorLink 	 HS BEN05-ELC4
	BENZ Classe R (W251 2006-2013)	<p>Multimedia-Funktionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - RDS Radio - DAB+ Unterstützung - 1080p Audio/Video-Wiedergabe - 3 USB-Eingänge (64 GB unterstützt) - AV-Eingänge und -Ausgänge 	 HS BEN06-ELC4
	BENZ Classe SLK (R171 2003-2011)	<p>Navigation</p> <ul style="list-style-type: none"> - Integriertes GPS-Modul <p>Zusatzfunktionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sprachsteuerung (Google, Siri) - Rückfahr- und Frontkamera-Eingang - Lenkradbedienung über Canbus - DSP mit 32 Frequenzabsenkungen - 45W x 4 Kanal-Verstärker 	 HS BEN10-ELC4
	BENZ Classe G (W461-463)	<p>Software</p> <ul style="list-style-type: none"> - Webbrowser - Zugang zum Google Play Store 	HS BEN12-ELC4



Marke	Automodell	Technische Daten	Code
	DR6 - EVO6	<p>Display</p> <ul style="list-style-type: none">- 9,0" TFT kapazitiver Touchscreen- HD-Auflösung 1280 x 720 Pixel- QLED-Technologie- 2,5D Look (leicht gewölbtes Glas)	
	OPEL MOKKA 2012-2016	<p>System und Leistung</p> <ul style="list-style-type: none">- Android 10.0 Betriebssystem- 8-Kern-Prozessor- 4 GB DDR3 RAM- 64 GB Speicher	
	OPEL MOKKA "X" 2017+	<p>Konnektivität</p> <ul style="list-style-type: none">- Integriertes 4G LTE-Modul- WiFi 5 GHz- Bluetooth mit A2DP-Streaming- Kabelloses Apple CarPlay- Android Auto- MirrorLink	
	OPEL ASTRA "K" 2015 +	<p>Multimedia-Funktionen</p> <ul style="list-style-type: none">- RDS Radio- DAB+ Unterstützung- 1080p Audio/Video-Wiedergabe- 3 USB-Eingänge (64 GB unterstützt)- AV-Eingänge und -Ausgänge	
	OPEL GRANDLAND X 2015 +	<p>Navigation</p> <ul style="list-style-type: none">- Integriertes GPS-Modul <p>Zusatzfunktionen</p> <ul style="list-style-type: none">- Sprachsteuerung (Google, Siri)- Rückfahr- und Frontkamera-Eingang- Lenkradbedienung über Canbus- DSP mit 32 Frequenzabsenkungen- 45W x 4 Kanal-Verstärker	
	OPEL VIVARO 2019-2023	<p>Software</p> <ul style="list-style-type: none">- Webbrowser- Zugang zum Google Play Store	





Marke	Automodell	Technische Daten	Code
	PEUGEOT 208 (1° SERIE)	<p>Display</p> <ul style="list-style-type: none"> - 9,0" TFT kapazitiver Touchscreen - HD-Auflösung 1280 x 720 Pixel - QLED-Technologie - 2,5D Look (leicht gewölbtes Glas) 	HS PEU02-ELC4
	PEUGEOT 208 (2° SERIE)	<p>System und Leistung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Android 10.0 Betriebssystem - 8-Kern-Prozessor - 4 GB DDR3 RAM - 64 GB Speicher 	HS PEU03-ELC4
	PEUGEOT PARTNER	<p>Konnektivität</p> <ul style="list-style-type: none"> - Integriertes 4G LTE-Modul - WiFi 5 GHz - Bluetooth mit A2DP-Streaming - Kabelloses Apple CarPlay - Android Auto - MirrorLink 	HS PEU04-EL4
	PEUGEOT EXPERT 3 - TRAVELER	<p>Multimedia-Funktionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - RDS Radio - DAB+ Unterstützung - 1080p Audio/Video-Wiedergabe - 3 USB-Eingänge (64 GB unterstützt) - AV-Eingänge und -Ausgänge 	HS PEU05-EL4
	DACIA SANDERO 2° SERIE	<p>Navigation</p> <ul style="list-style-type: none"> - Integriertes GPS-Modul <p>Zusatzfunktionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sprachsteuerung (Google, Siri) - Rückfahr- und Frontkamera-Eingang - Lenkradbedienung über Canbus - DSP mit 32 Frequenzabsenkungen - 45W x 4 Kanal-Verstärker 	HS DAC01-ELC4
	DACIA SANDERO 3° SERIE - JOGGER	<p>Software</p> <ul style="list-style-type: none"> - Webbrowser - Zugang zum Google Play Store 	HS DAC02-ELC4



Marchio	Modello Auto	Display	Caratteristica	Codice
	RAV4 (XA40)	<ul style="list-style-type: none">- 9,0" TFT kapazitiver Touchscreen- HD-Auflösung 1280 x 720 Pixel- QLED-Technologie- 2,5D Look (leicht gewölbtes Glas)		HS TOY02-ELC4
	C-HR	<ul style="list-style-type: none">- Android 10.0 Betriebssystem- 8-Kern-Prozessor- 4 GB DDR3 RAM- 64 GB Speicher		HS TOY03-ELC4
	PROACE 2017-2023	<ul style="list-style-type: none">- Integriertes 4G LTE-Modul- WiFi 5 GHz- Bluetooth mit A2DP-Streaming- Kabelloses Apple CarPlay- Android Auto- MirrorLink		HS PEU05-ELC4
	HYUNDAI IX35	<ul style="list-style-type: none">- RDS Radio- DAB+ Unterstützung- 1080p Audio/Video-Wiedergabe- 3 USB-Eingänge (64 GB unterstützt)- AV-Eingänge und -Ausgänge		HS HYU01-ELC4
	HYUNDAI TUCSON >15	<ul style="list-style-type: none">- Integriertes GPS-Modul <p>Zusatzfunktionen</p> <ul style="list-style-type: none">- Sprachsteuerung (Google, Siri)- Rückfahr- und Frontkamera-Eingang- Lenkradbedienung über Canbus- DSP mit 32 Frequenzabsenkungen- 45W x 4 Kanal-Verstärker <p>Software</p> <ul style="list-style-type: none">- Webbrowser- Zugang zum Google Play Store		HS HYU05-ELC4



Marke	Automodell	Technische Daten	Code
	RENAULT CAPTUR	<p>Display</p> <ul style="list-style-type: none">- 9,0" TFT kapazitiver Touchscreen- HD-Auflösung 1280 x 720 Pixel- QLED-Technologie- 2,5D Look (leicht gewölbtes Glas)	
	RENAULT CLIO - DOPPIA BOCCHETTA (<2017>) CON DOPPIO FRAME AIR CONTITION	<p>System und Leistung</p> <ul style="list-style-type: none">- Android 10.0 Betriebssystem- 8-Kern-Prozessor- 4 GB DDR3 RAM- 64 GB Speicher	
	RENAULT CLIO - BOCCHETTA SINGOLA (2017>) CON DOPPIO FRAME AIR CONTITION	<p>Konnektivität</p> <ul style="list-style-type: none">- Integriertes 4G LTE-Modul- WiFi 5 GHz- Bluetooth mit A2DP-Streaming- Kabelloses Apple CarPlay- Android Auto- MirrorLink	
	RENAULT KADJAR	<p>Multimedia-Funktionen</p> <ul style="list-style-type: none">- RDS Radio- DAB+ Unterstützung- 1080p Audio/Video-Wiedergabe- 3 USB-Eingänge (64 GB unterstützt)- AV-Eingänge und -Ausgänge	
	NISSAN QASHQAI	<p>Navigation</p> <ul style="list-style-type: none">- Integriertes GPS-Modul	
	NISSAN JUKE (1ST GEN.)	<p>Zusatzfunktionen</p> <ul style="list-style-type: none">- Sprachsteuerung (Google, Siri)- Rückfahr- und Frontkamera-Eingang- Lenkradbedienung über Canbus- DSP mit 32 Frequenzabsenkungen- 45W x 4 Kanal-Verstärker <p>Software</p> <ul style="list-style-type: none">- Webbrowser- Zugang zum Google Play Store	



Marke	Automodell	Technische Daten	Code
	SUZUKI JIMNY	<p>Display</p> <ul style="list-style-type: none"> - 9,0" TFT kapazitiver Touchscreen - HD-Auflösung 1280 x 720 Pixel - QLED-Technologie - 2,5D Look (leicht gewölbtes Glas) 	 HS SUK01-ELC4
	SUZUKI SWIFT 17	<p>System und Leistung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Android 10.0 Betriebssystem - 8-Kern-Prozessor - 4 GB DDR3 RAM - 64 GB Speicher 	 HS SUK02-ELC4
	SUZUKI IGNIS	<p>Konnektivität</p> <ul style="list-style-type: none"> - Integriertes 4G LTE-Modul - WiFi 5 GHz - Bluetooth mit A2DP-Streaming - Kabelloses Apple CarPlay - Android Auto - MirrorLink 	 HS SUK03-ELC4
	SUZUKI VITARA	<p>Multimedia-Funktionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - RDS Radio - DAB+ Unterstützung - 1080p Audio/Video-Wiedergabe - 3 USB-Eingänge (64 GB unterstützt) - AV-Eingänge und -Ausgänge 	 HS SUK04-ELC4
	CITROEN C3 (3° SERIE)	<p>Navigation</p> <ul style="list-style-type: none"> - Integriertes GPS-Modul <p>Zusatzfunktionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sprachsteuerung (Google, Siri) - Rückfahr- und Frontkamera-Eingang - Lenkradbedienung über Canbus - DSP mit 32 Frequenzabsenkungen - 45W x 4 Kanal-Verstärker 	 HS CIT02-ELC4
	CITROEN JUMPY	<p>Software</p> <ul style="list-style-type: none"> - Webbrowser - Zugang zum Google Play Store 	 HS PEU05-ELC4



Marke		Automodell	Technische Daten	Code	
		SMART FORTWO-FORFOUR (453) 2015-2023	<p>Display</p> <ul style="list-style-type: none">- 9,0" TFT kapazitiver Touchscreen- HD-Auflösung 1280 x 720 Pixel- QLED-Technologie- 2,5D Look (leicht gewölbtes Glas) <p>System und Leistung</p> <ul style="list-style-type: none">- Android 10.0 Betriebssystem- 8-Kern-Prozessor- 4 GB DDR3 RAM- 64 GB Speicher <p>Konnektivität</p> <ul style="list-style-type: none">- Integriertes 4G LTE-Modul- WiFi 5 GHz- Bluetooth mit A2DP-Streaming- Kabelloses Apple CarPlay- Android Auto- MirrorLink <p>Multimedia-Funktionen</p> <ul style="list-style-type: none">- RDS Radio- DAB+ Unterstützung- 1080p Audio/Video-Wiedergabe- 3 USB-Eingänge (64 GB unterstützt)- AV-Eingänge und -Ausgänge		HS SMA03-ELC4
		SMART FORTWO-FORFOUR (453) 2015-2023 (VERSIONE CON NAVIGATORE GPS)			HS SMA04-ELC4
		AUDI A3 (8P 2003-2013)	<p>Multimedia-Funktionen</p> <ul style="list-style-type: none">- RDS Radio- DAB+ Unterstützung- 1080p Audio/Video-Wiedergabe- 3 USB-Eingänge (64 GB unterstützt)- AV-Eingänge und -Ausgänge <p>Navigation</p> <ul style="list-style-type: none">- Integriertes GPS-Modul <p>Zusatzfunktionen</p> <ul style="list-style-type: none">- Sprachsteuerung (Google, Siri)- Rückfahr- und Frontkamera-Eingang- Lenkradbedienung über Canbus- DSP mit 32 Frequenzabsenkungen- 45W x 4 Kanal-Verstärker		HS AUD01-ELC4
		AUDI TT (MK2 2006-2014)	<p>Software</p> <ul style="list-style-type: none">- Webbrowser- Zugang zum Google Play Store		HS AUD03-ELC4