

**Für Mercedes Benz C Klasse W204 NTG4.0 CAR LCD
Dashboard Digital Cluster Instrument 12,3 Zoll QLED
Panel Linux System**

Produktbeschreibungen vom Lieferanten

SMART DASHBOARD

For Mercedes Benz C Class W204 NTG4.0



12.3 inch



Fast boot



Multifunctional





Linux System



Three modes



supports steering
wheel control



HD 1920*720



more than
10 languages



show the mileage



shows the oil
consumption



temperature remind



Plug and Play

Parameterkonfiguration

Linux-System, drei Fahrmodi, unterstützende Lenkradknöpfe, hochauflösende Auflösung von 1920x720, erhältlich in über 10 Sprachen, Temperaturanzeige, Kraftstoffverbrauchsanzeige, Reifendruckanzeige, Stecker und Spiel

HIGH QUALITY DESIGN NON DESTRUCTIVE INSTALLATION

perfect fit for automobile dimension



After Installation

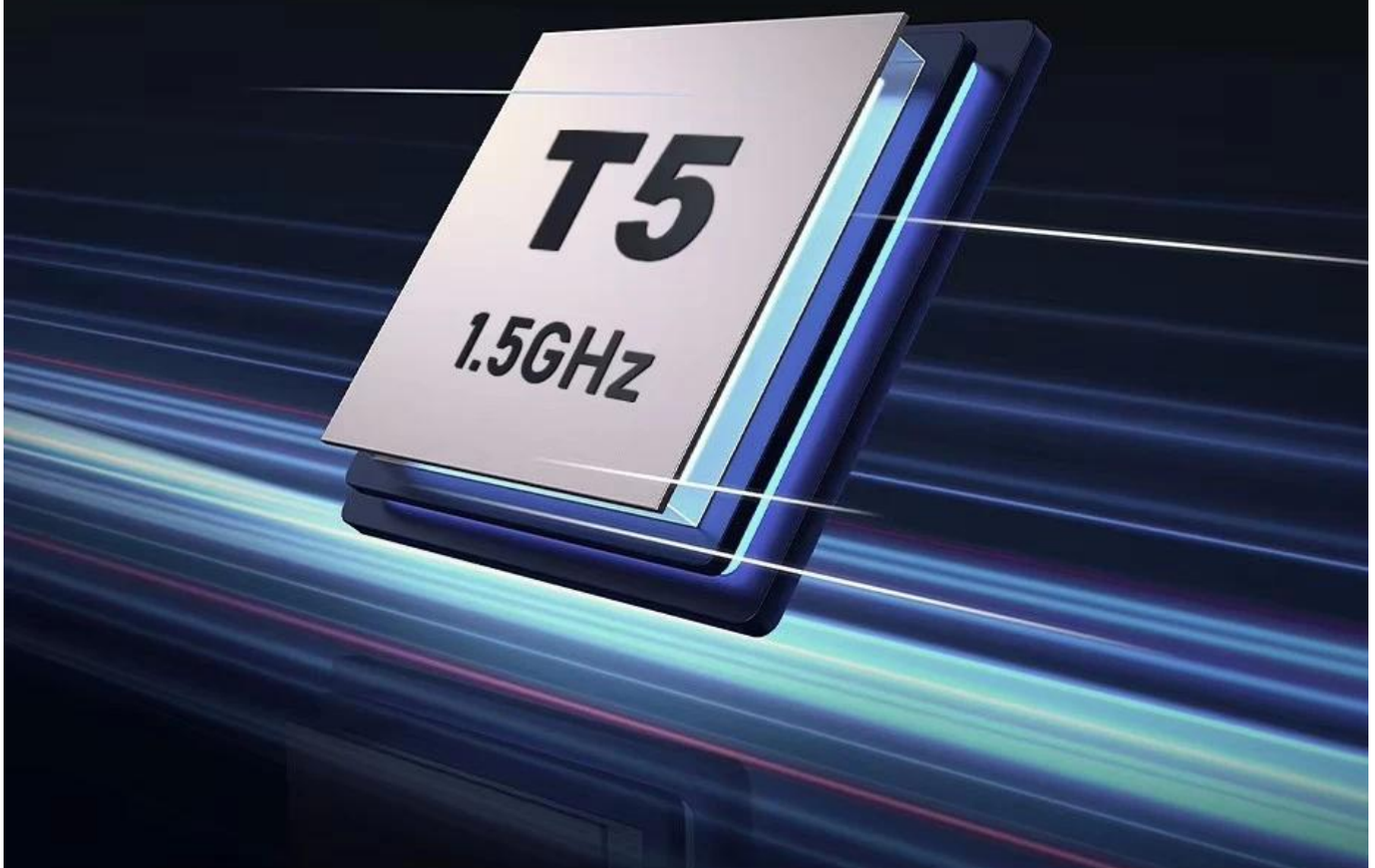


Before Installation

Hochwertiges Design für nicht zerstörerische Installation, perfekt an der Größe des Autos, 1: 1 Wiederherstellung des ursprünglichen Automobildesigns.

LINUX SYSTEM

More stable, faster, and can be used for many years



Ausgestattet mit dem Quanzhi T5linux -System, stabiler, schneller und jahrelanger Gebrauch ohne Verzögerung!

PARTIAL UI DISPLAY

Soft mode

The Soft mode dashboard features a dark purple and blue color scheme. On the left is a large circular gauge with a needle pointing to 0, labeled '678 km' and '1/2'. In the center, the speedometer shows '30 km/h' with a 'Tire Angle' indicator below it. On the right is a tachometer showing 'x1000/min' with a needle pointing to approximately 3.5. The bottom of the display shows gear information 'M D1', engine temperature '48.6°C', and cabin temperature '61°C'.

A variant of the Soft mode dashboard showing a central 'Attention Assist System' indicator with a yellow circle and a car icon.

A variant of the Soft mode dashboard showing a central 'Start of Journey' indicator with a blue bar and a car icon.

Classic mode

The Classic mode dashboard has a dark blue and black color scheme. The left gauge is a speedometer with a needle pointing to 86, labeled '86 km/h' and '603 km'. The center shows '881.9 km' and '7334'. The right gauge is a tachometer with a needle pointing to 4, labeled 'x1000/min'. The bottom shows gear 'S D', engine temperature '26.0°C', and cabin temperature '110°C'.

A variant of the Classic mode dashboard showing a central 'Tire Angle' indicator with a green circle and a car icon.

A variant of the Classic mode dashboard showing a central 'Start of Journey' indicator with a blue bar and a car icon.

Zunjue mode

The Zunjue mode dashboard has a light grey and white color scheme. The left gauge is a speedometer with a needle pointing to 80, labeled '80 km/h' and '678 km'. The center shows '30 km/h' and '8300'. The right gauge is a tachometer with a needle pointing to 3, labeled 'x1000/min'. The bottom shows gear 'M D1', engine temperature '48.6°C', and cabin temperature '61°C'.

A variant of the Zunjue mode dashboard showing a central 'Start of Journey' indicator with a blue bar and a car icon.

A variant of the Zunjue mode dashboard showing a central 'Tire Angle' indicator with a green circle and a car icon.

Kostenloser Wechsel von bevorzugten Farben für ein komfortableres Fahrerlebnis

SUPPORT 10 LANGUAGES

Let you enjoy Personalization experience



Spanish



German



Russian



Korean



Japanese



English



Italian



Arabic



Dutch



French



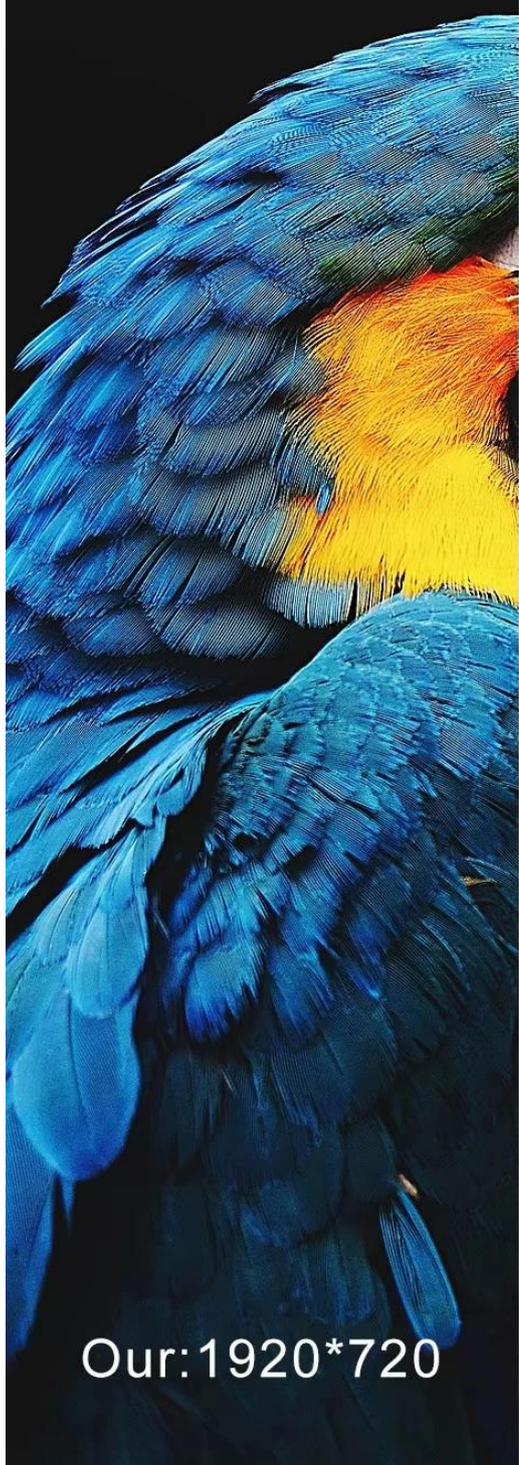
Derzeit unterstützt über 10 Sprachen mehr Sprachen in der Entwicklung

SUPPORT ORIGINAL CAR STEERING WHEEL CONTROL

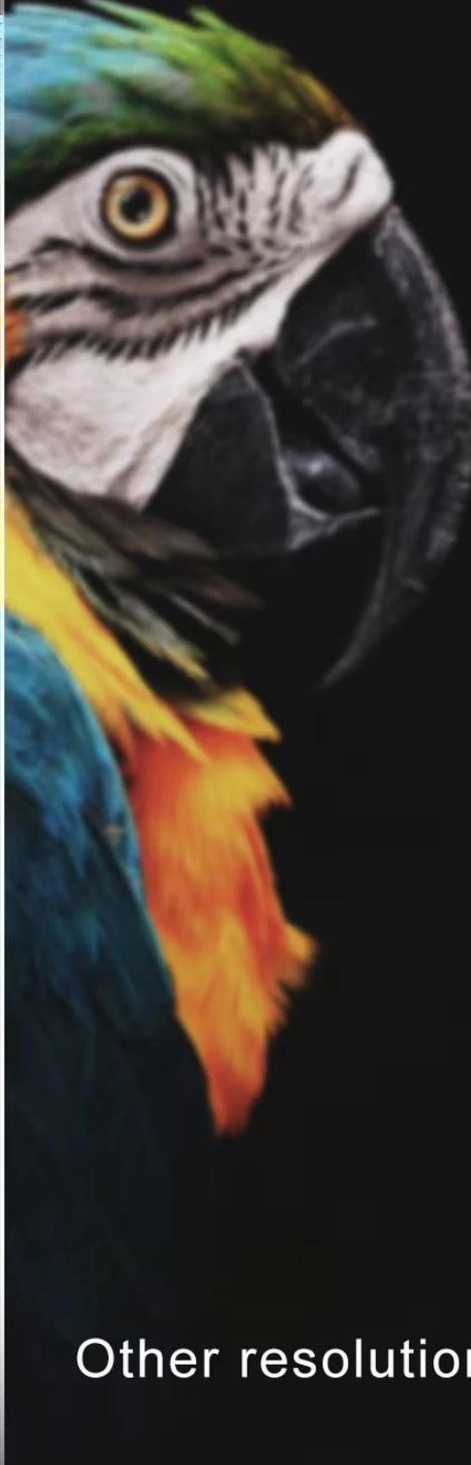


**Unterstützen Sie die ursprüngliche Steuerung des Lenkradscheibe
-Tastens!**

**12.3 INCH HD SCREEN
1920*720 RESOLUTION**



Our: 1920*720



Other resolution

12,3-Zoll-Anzeigebildschirm mit einer Auflösung von 1920x720.
Größere und klarere Effekte

PARTIAL UI DISPLAY



Partielle UI -Anzeige

PRODUCT DISPLAY



Das W204 NTG4.5 Dashboard auf einen Blick

1: Gibt es NEINch eine Kollisionswarnung für das ursprüngliche Auto?

haben

2: Wie ist die Startgeschwindigkeit?

Sofort starten

3: Können die Lenkradschalter Songs und Lautstärke NEINch funktionieren?

Sicher

4: Muss ich die Kilometerleistung manuell eingeben? Oder wird es automatisch angezeigt, wenn sie angeschlossen sind?

Automatisch anzeigen

5: Unterstützt es die automatische Parkfunktion nach der Installation?

Die automatische Parkfunktion wird nach der Installation nicht unterstützt

6: Kannst du deutlich unter der Sonne sehen?

Kann

7: Wird es die Klimaanlage beeinflussen?

NEIN

8: Wie viele Fahrmodi werden unterstützt?

3 Typen

9: Unterstützt es immer NEINch ursprüngliche Informationen wie Meilen/Kilometer/Reifendruck/Öl/Wassertemperatur, Öldruck, Kraftstoffverbrauch, Körperbilanz usw.?

Unterstützung

10: Unterstützt es nach der Installation immer NEINch Musiklisten und Telefonbücher?

Nicht unterstützt

11: Wie viele Sprachen werden unterstützt?

Derzeit unterstützt 10 Sprachen mehr Sprachen in der Entwicklung und können nach der Installation 12 über USB aktualisiert werden: Wie ist die Qualität?

Die Qualität des Linuxu -Systems ist sehr stabil

13: Wird es bei der Verwendung zurückbleiben?

Keine Verzögerung

14: Wird es verstümmelte Charaktere geben?

Wird nicht erscheint, Plug -and -Play, keine Programmierung erforderlich

15: Wird es das ursprüngliche Auto beschädigen oder ändern?

NEIN

16: Ob die Klarheit hoch ist oder nicht?

HD 1920x720

17: Wird nach der Installation Fehlercodes auftauchen?

Ich weiß nicht

18: Wird es nach der Installation aktuelles Rauschen geben?

NEIN

19: Gibt es einen eingebauten Lautsprecher/Mikrofon?

NEIN

20: Unterstützt das Originalauto mit der HUD -Anzeigefunktion nach der Installation weiterhin das Anzeigen von

Geschwindigkeitsbegrenzung?

HUD -Funktion nicht unterstützt.

Unternehmensprofil







Kontaktieren Sie uns

Wechat



Mrs Drothy/Manager

Shenzhen Laika car navigation
co., ltd

Whatsapp/Mob: +8613684961929

E-mail: dorothy@cardvd-wholesale.com

PACKING & SHIPPING



UK Stock Available Now for FAST Delivery to European Countries with TAX FREE Shipment.



Austria, Belgium, Denmark, France, Germany, Luxembourg, Netherlands, Switzerland

2-3 days

Czech Republic, Italy, Slovakia, Spain

3-4 days

Croatia, Estonia, Finland, Hungary, Poland, Portugal, Slovenia, Sweden

4-5 days

Bulgaria, Greece, Iceland, Latvia, Lithuania, Norway, Romania, Serbia

4-7 days