

# Seal U DM-i V2.1.0 OTA Ankündigung

**Release: Dezember 2025 / Jänner 2026**



# INHALT

- Überblick
- Neue Funktionen
- Optimierungen



# Überblick

---





# Überblick

## Neue Funktionen:

- Personalisierte Verknüpfung zwischen Fahrzeugeinstellungen und Benutzerkonto (BYD App Version  $\geq$ V2.8.0).
- Cloud-Datenverwaltungsfunktion.
- Energieverbrauchsanalyse-Funktion.
- Aktivierung des BYD Assistant über die Lenkradtasten bei ausgeschaltetem PAD-Bildschirm.
- Sprachsteuerung zum Deaktivieren von Heizungs- und Lüftungsmodi im BYD Assistant.
- Unterstützung für Android Auto & Apple CarPlay in einigen Ländern.
- Eine Einstelloption für das Anhängergewicht im Anhängermodus wurde hinzugefügt.

## Optimierungen:

- Optimierung der Umschaltlogik des Radiosignals zur Verbesserung der Benutzererfahrung.
- Aktualisierung der System-UI-Anzeige und der Text-Hinweise zur besseren Verständlichkeit.
- Optimierung der Deaktivierungsbedingungen für ICC, sodass eine Deaktivierung auch möglich ist, wenn ICC nicht aktiviert ist.
- Optimierung der Übersetzungen im gesamten System.
- Benutzerhandbuch:

Kapitel 4 wurde aktualisiert und umfasst überarbeitete Abschnitte zu ACC, ICC und CPD (Child Presence Detection) sowie aktualisierte Anweisungen zum Anhängerbetrieb.

# Neue Funktionen

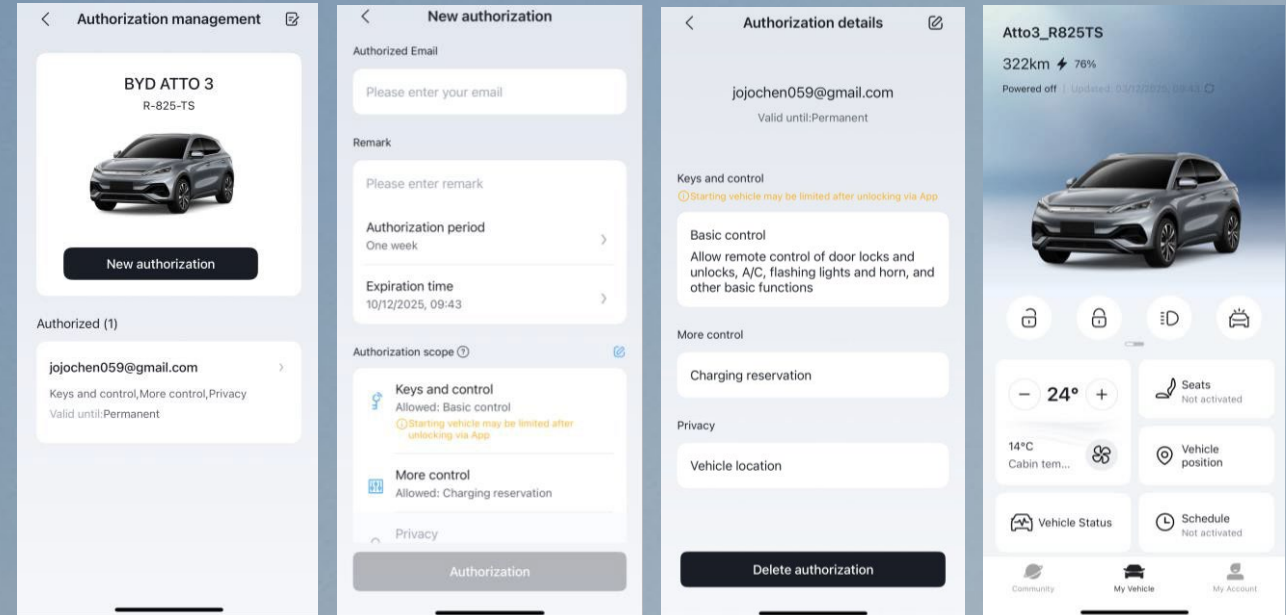
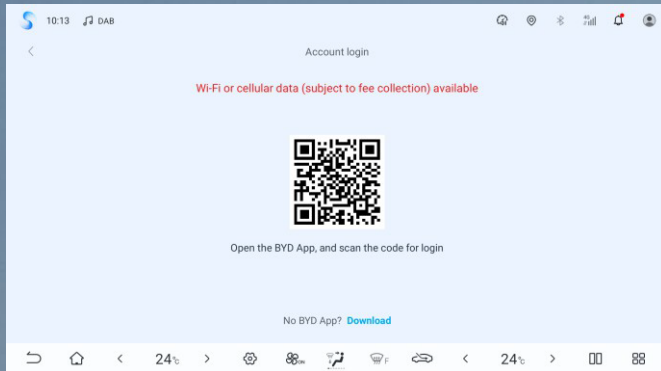
---



# Neue Funktionen

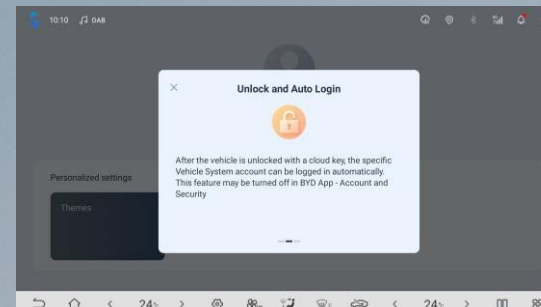
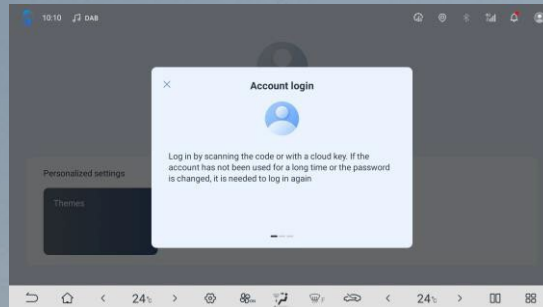
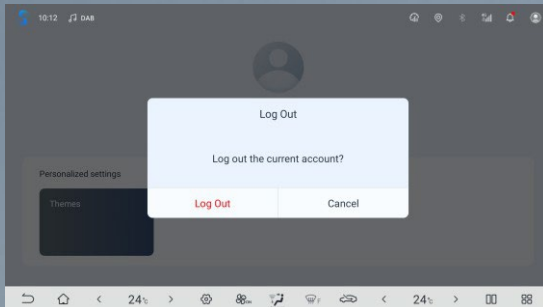
## 01 Verknüpfung des Fahrzeugkontos mit einer Speicherfunktion für anpassbare Designs.

- Mobile-App-Funktionen  
Anmeldung in der Mobile App per QR-Code  
Autorisierung des Mobile-App-Schlüssels  
(BYD App Version  $\geq$  V2.8.0).



### • Fahrzeugseitige Kontofunktionen

QR-Code-Anmeldung/-Abmeldung, persönliche Informationseinstellungen, Personalisierungseinstellungen, Integrierte Speicherfunktionen für Sitz, Rückspiegel und elektrische Lenksäule, anpassbare Designs, Ambientebeleuchtungs-Speicher, Cloud-Schlüssel-Entriegelung und Kontoanmeldung (gilt je nach Ausstattung für unterschiedliche Modelle).



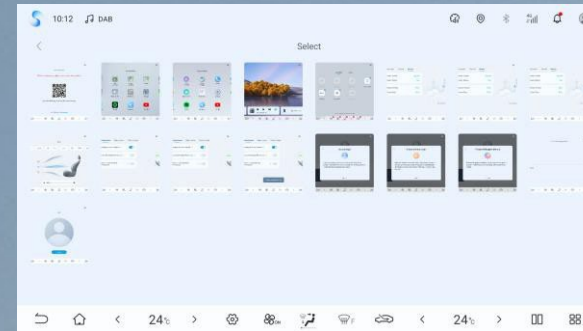


# Neue Funktionen

## 01 Verknüpfung des Fahrzeugkontos mit einer Speicherfunktion für anpassbare Designs.

- **Persönliche Informationseinstellungen**

Avatar ändern: Es können nur lokal gespeicherte Bilder verwendet werden.



- **32 Länder:**

Vereinigtes Königreich

Italien

Israel

Ungarn

Griechenland

Spanien

Slowenien

Slowakei

Zypern

Schweiz

Schweden

Portugal

Norwegen

Malta

Rumänien

Luxemburg

Litauen

Lettland

Kroatien

Tschechien

Niederlande

Finnland

Frankreich

Deutschland

Dänemark

Polen

Island

Belgien

Bulgarien

Österreich

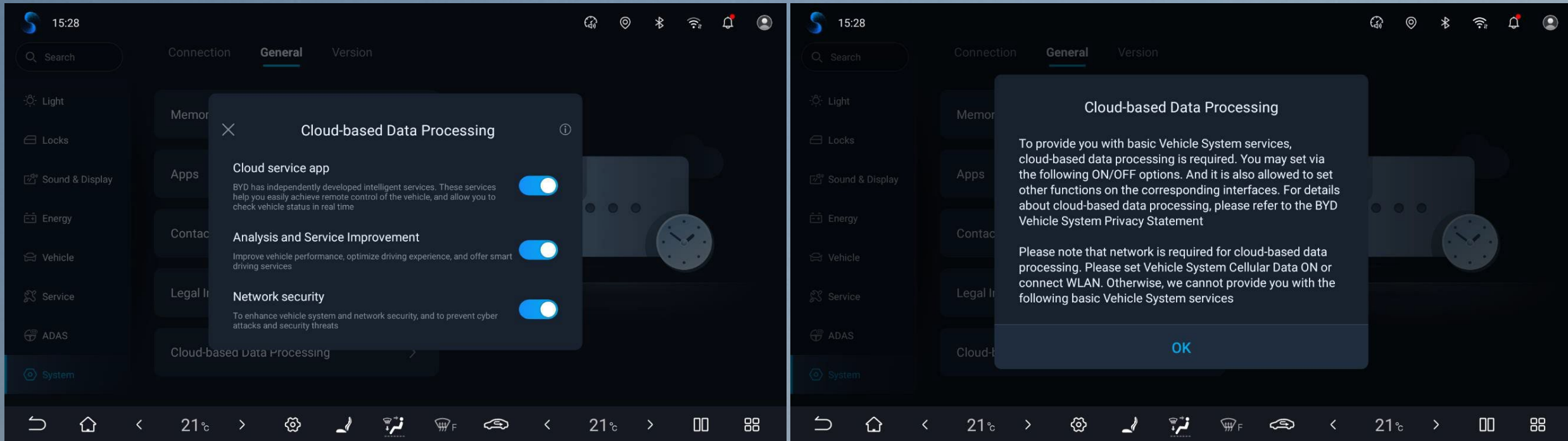
Estland

Irland

# Neue Funktionen

## 02 Hinzufügen der Cloud-Datenverwaltung.

Standardmäßig eingeschaltet



Wir nehmen den Schutz Ihrer Privatsphäre und Ihrer Daten sehr ernst.

Sobald das Fahrzeug mit dem Internet (WLAN oder mobile Daten) verbunden ist, lädt das System ausschließlich die erforderlichen, sicher verarbeiteten Daten automatisch in die Cloud hoch, um Servicequalität und Sicherheit zu gewährleisten.

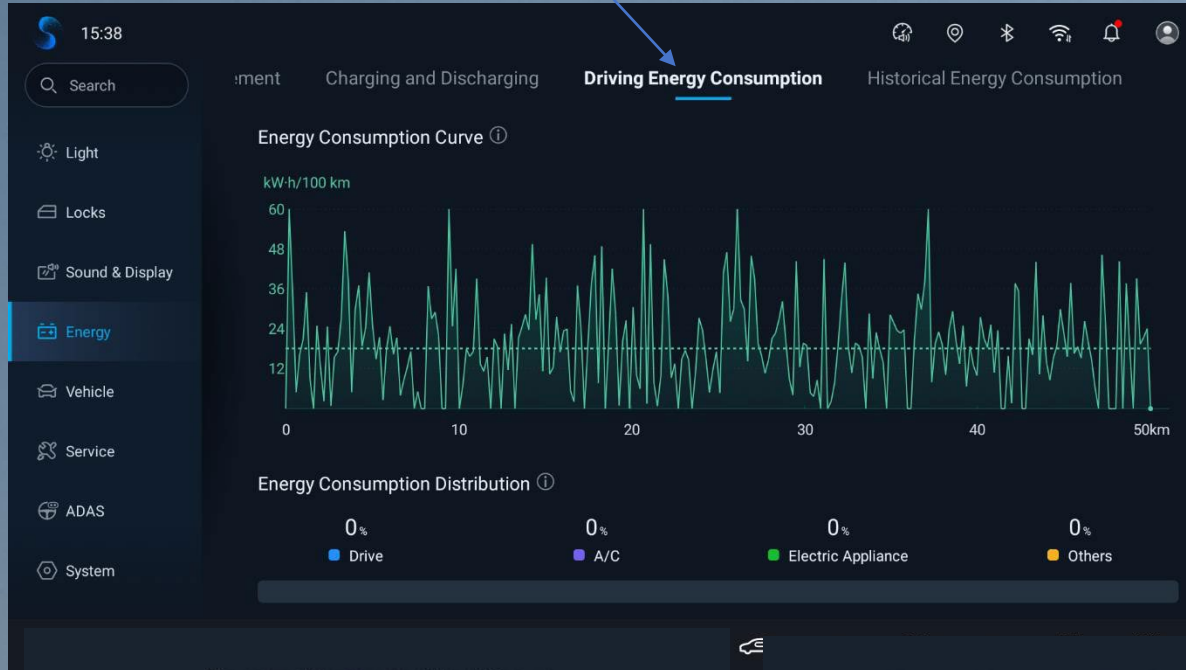
Die folgenden drei Optionen können Sie jederzeit einsehen sowie einzeln aktivieren oder deaktivieren unter:

**Einstellungen > Systemeinstellungen > Allgemein > Cloud-Datenverwaltung**



# Neue Funktionen

## 03 Hinzufügen der Energieverbrauchsanalyse-Funktion.



### Energy Consumption Curve

1. The chart shows the equivalent energy consumption curve for the last 50 km driving
2. The energy consumption distribution of the specific trip is calculated and shown below the chart
3. The energy consumption statistics exclude data of energy consumption in parking, but only contain data of energy consumption in driving
4. Energy consumption distribution is displayed after about 1 km of driving

### Energy Consumption Distribution

- Energy consumption distribution refers to the proportions of energy consumed by the drive, A/C, electrical appliances, and others in the last 50 km
1. Drive: energy consumed by the motor to drive
  2. A/C: energy consumed by the A/C and its accessories
  3. Electrical appliances: energy consumed by the instrument, the Center Screen, the lighting system, and other on-board electrical appliances
  4. Others: energy consumed for Vehicle To Load and for optimize thermal management and other performance

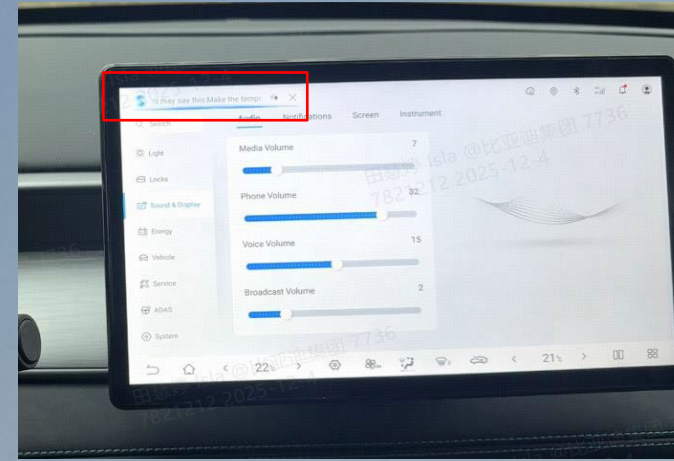


# Neue Funktionen

## 04 Aktivierung des BYD Assistant über die Lenkradbedienung bei ausgeschaltetem Bildschirm.

- **Sprachsteuerungstasten**

Bei ausgeschaltetem Bildschirm wird durch Drücken der Sprachsteuerungstaste der Bildschirm aktiviert und die Sprachleiste geöffnet.



## 05 Hinzufügen der Sprachsteuerung zum Ausschalten von Heizungs- und Lüftungsmodi.

Hi BYD, Heizung ausschalten

Heizung deaktiviert

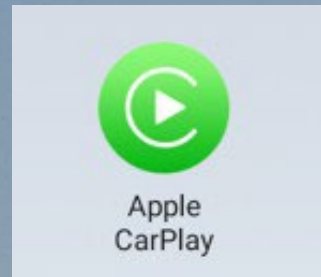
Hi BYD, Lüftung ein-/ausschalten

Lüftung ein-/ausgeschaltet

# Neue Funktionen

## 06 Android Auto- und Apple-CarPlay-Unterstützung für ausgewählte Länder hinzugefügt.

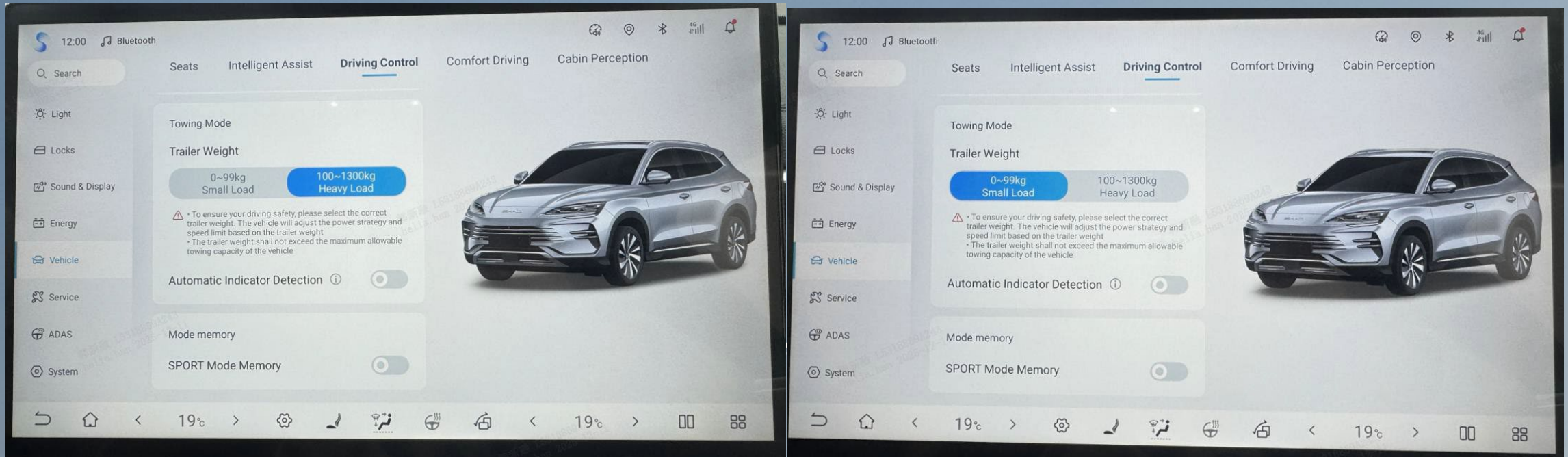
- Kroatien
- Rumänien
- Tschechische Republik
- Zypern
- Bulgarien
- Slowakei
- Serbien





# Neue Funktionen

- ## 07 Einstelloption für das Anhängergewicht im Anhängermodus wurde hinzugefügt.
- Standardmäßig ist die Einstellung „Schwere Last“ aktiviert.



### HINWEIS:

Zur Gewährleistung der Fahrsicherheit sollte das Anhängergewicht korrekt ausgewählt werden. Das Fahrzeug passt seine Leistungsstrategie und die Geschwindigkeitsbegrenzung entsprechend dem eingestellten Anhängergewicht an.

Beim Ziehen schwerer Lasten über 100 kg darf die Geschwindigkeit 110 km/h nicht überschreiten.

# Optimierungen

---

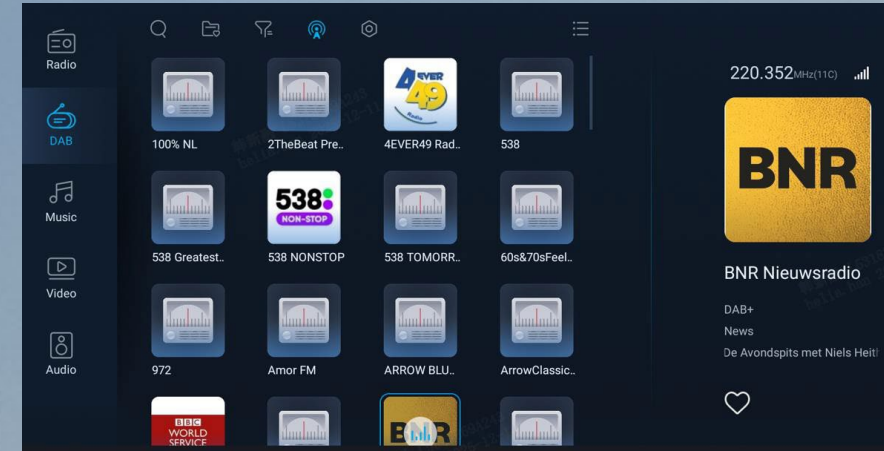


# Optimierungen

## 01 Optimierung der Umschaltlogik des Radiosignals zur Verbesserung der Benutzererfahrung.

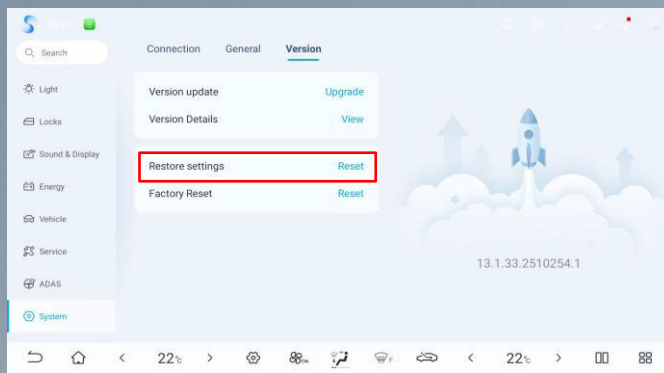
### Neue Radio Funktionen

- Unterstützt den automatischen Wechsel zwischen **FM und DAB** und sucht selbstständig nach **Alternativsendern mit identischem Inhalt**, um die Umschaltgeschwindigkeit und Stabilität beim Senderwechsel zu verbessern.
- **Bei schwachem klassischen Rundfunksignal:**  
Automatischer Wechsel zu **Streaming-Radio mit identischem Inhalt**, um eine **unterbrechungsfreie Wiedergabe** sicherzustellen.



## 02 Optimierung der System-UI-Darstellung und der Texthinweise.

- Reset-Funktion zur Anpassungsoberfläche der Navigationsleiste hinzugefügt
- Einstellungen zurücksetzen → Bluetooth standardmäßig aktiviert





# Optimierungen

## 02 Optimierung der System-UI-Darstellung und der Texthinweise.

### • Icons & Themes

Das Karten-Icon im App Center passt sich nicht an die Theme-Skins an. Es behält ausschließlich die einheitlich abgerundeten Ecken bei.



### • Navigationsleiste

Bei eingelegtem R-Gang und aktivierter Rückfahrkamera kann die Statusleiste weder heruntergezogen noch angetippt werden.

Zusätzlich wird dem Dock eine Maske hinzugefügt, wodurch es nicht anklickbar ist.



# Optimierungen

## 03 Optimierung der Deaktivierungsbedingungen für ICC, sodass eine Deaktivierung auch möglich ist, wenn ICC nicht aktiviert ist.

### ICC-Schalterregeln

- Inaktiver Zustand: Der Schalter kann ausgeschaltet werden.
- Nicht zulässige Bedienung: Antippen löst eine Meldung aus: „Bitte verlassen Sie zuerst das ADAS.“

### Beenden der Fahrassistenz

- (ICC aktiv) Betätigung der Bremse in jedem Gang.

