

Motorrad-Infotainment System

(Android)

Bedienungsanleitung

Kapitel

1 - An den Benutzer	1
2 – Produktspezifikationen	2
3 - 6-Zoll-Display-Effektdiagramm	3
4 – Funktionsübersicht	4
a. Hauptbildschirm	4
b. Schnelleinstellungen	5
5 – Reifendruckfunktion	14
6 - Steuerungstasten	15
7 – Funktionen Seite 2	15
8 - System:	18
a. Sprache und Eingabe:	18
b. Datum und Uhrzeit:	19
c. Zurücksetzen:	19
9 - Über das Gerät:	19

1 - An den Benutzer

Sehr geehrte Nutzerinnen und Nutzer,

vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Es ist uns eine Ehre, Ihnen zu Diensten zu sein, und Ihre Anerkennung und Unterstützung treiben uns voran.

Unsere Produkte werden durch umfassende Garantien und eine aussergewöhnliche Servicequalität unterstützt und geniessen breite Anerkennung. Seit unserer Gründung halten wir uns an die Philosophie „Kunde zuerst, Qualität zuerst“ und die Mission „Chancen nutzen, innovativ sein und wettbewerbsfähige Produkte entwickeln“, während wir eine Unternehmenskultur pflegen, die sich an den Grundsätzen „Menschenorientiert, Integrität zuerst“ orientiert.

Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Infotainment System verwenden. Sie enthält Bilder und Texte, die die Bedienung des Produkts intuitiv veranschaulichen. Bitte beachten Sie, dass die technischen Daten je nach Herstellungsdatum oder Charge leicht abweichen können; massgeblich ist das tatsächliche Produkt.

2- Produktspezifikationen

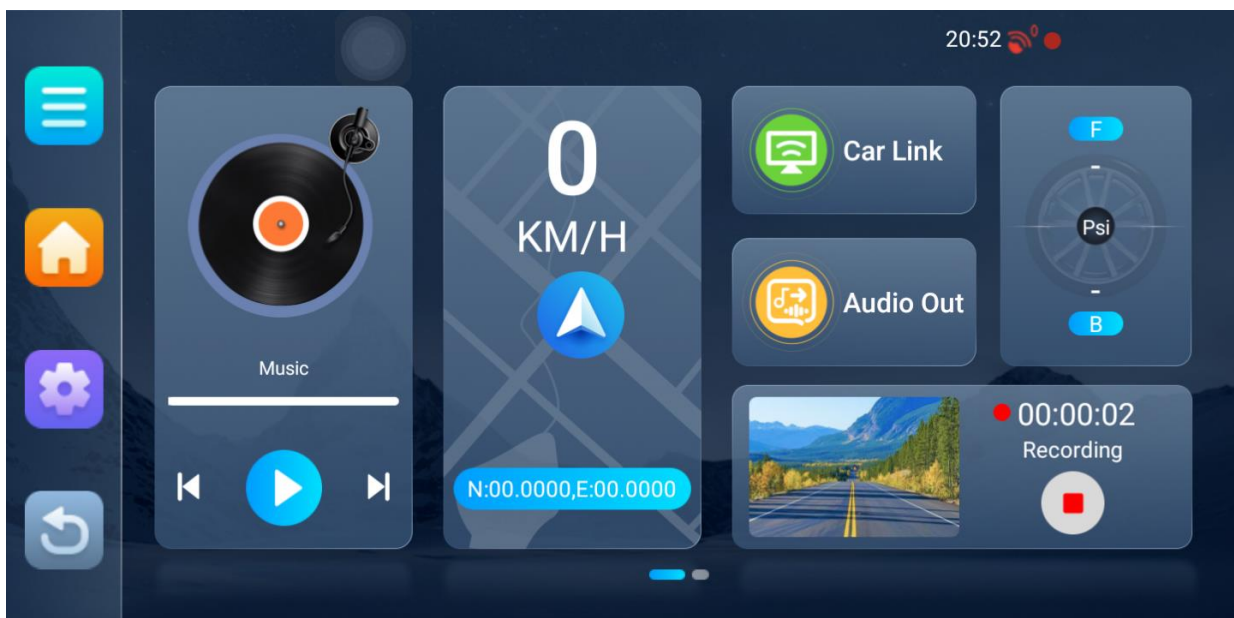
Funktionsmerkmale		Beschreibung
CPU	UIS 7861 Octa Core	2*A75 1.6GHz+6*A55 1.6GHz
RAM	4GB	
ROM	64GB	
OS	Android 14.0	
LED	6 Zoll IPS 1440*720P	
Kamera	Vorderseite	AHD 1080P
	Rückseite	AHD 1080P
Audio	Audioeingang	Externer Elektret-Mikrofoneingang
	Aufnahmemethode	Gleichzeitige Aufnahme von Ton und Video
Speicher	TF-Karte erweiterbar	Bis zu 256 GB
Standort	GPS+BDS	AGPS unterstützt, externes GPS-Modul
Drahtlose Kommunikation	WIFI	2.4G/5G
	4G	Unterstützt
	Bluetooth	BT5.0
Stromversorgung	DC	Unterstützter Spannungsbereich 5 V
Software	Wireless Auto, Carplay, Google store, Music	
Betriebsfeuchtigkeit	-20~70°C	
Softwarewartung	Unterstützt TF-Karten-Upgrade, unterstützt OTA-Online-Upgrade	

3 - 6-Zoll-Display-Effektdiagramm







4 – Funktionsübersicht



A. Hauptbildschirm

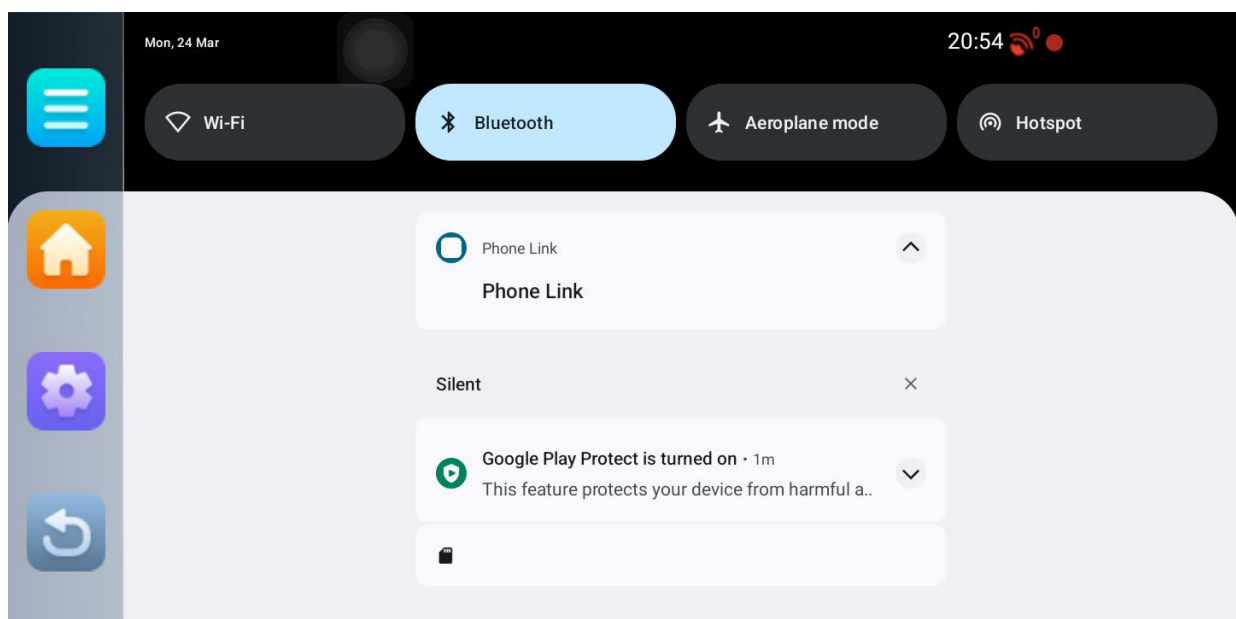


a. Navigationsleiste

- b. Klicken Sie hier , um die Liste der zuletzt verwendeten Apps zu öffnen. Wischen Sie nach oben, um Hintergrund-Apps zu schliessen.
- c. Klicken Sie hier , um zum Startbildschirm zurückzukehren.
- d. Klicken Sie hier , um die Schnelleinstellungen aufzurufen.
- e. Klicken Sie hier , um zurück zu navigieren.

B. Schnelleinstellungen

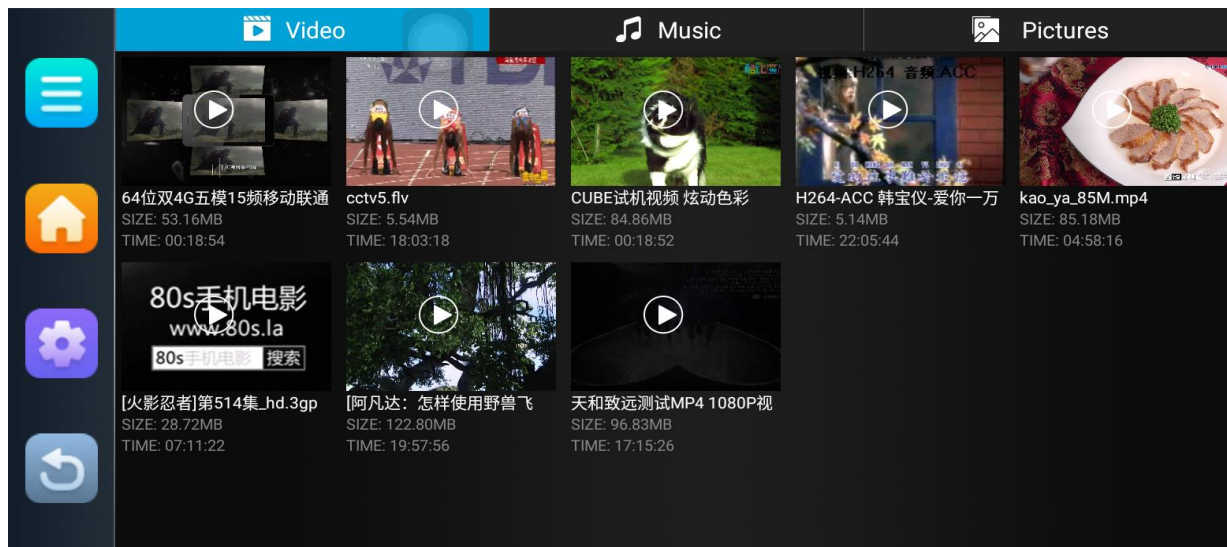
- Kurzes Drücken:  Öffnen Sie die Statusleiste, um Helligkeit, WLAN, TB, Flugzeugmodus, Hotspot und Energieoptionen (Herunterfahren, Neustart, Screenshot) anzupassen.
- Langes Drücken:  Drücken Sie die Einrichtung-Taste, um Funktionen zur Systemeinstellung aufzurufen.





C. Native Player: Klicken Sie auf für die Medienwiedergabe.

(1) Video: Unterstützt MP4, MOV, 3GP, MKV, FLV, WMV. Unterstützt keine Videos mit 2K- und 4K-Auflösung, VOB, RMVB, MPG.



(2) Musik: Unterstützt MP3, OGG, AAC, FLA, WAV. Unterstützt nicht WMA, APE.

Die Musikwiedergabe wird nach einem Neustart des Geräts automatisch fortgesetzt.



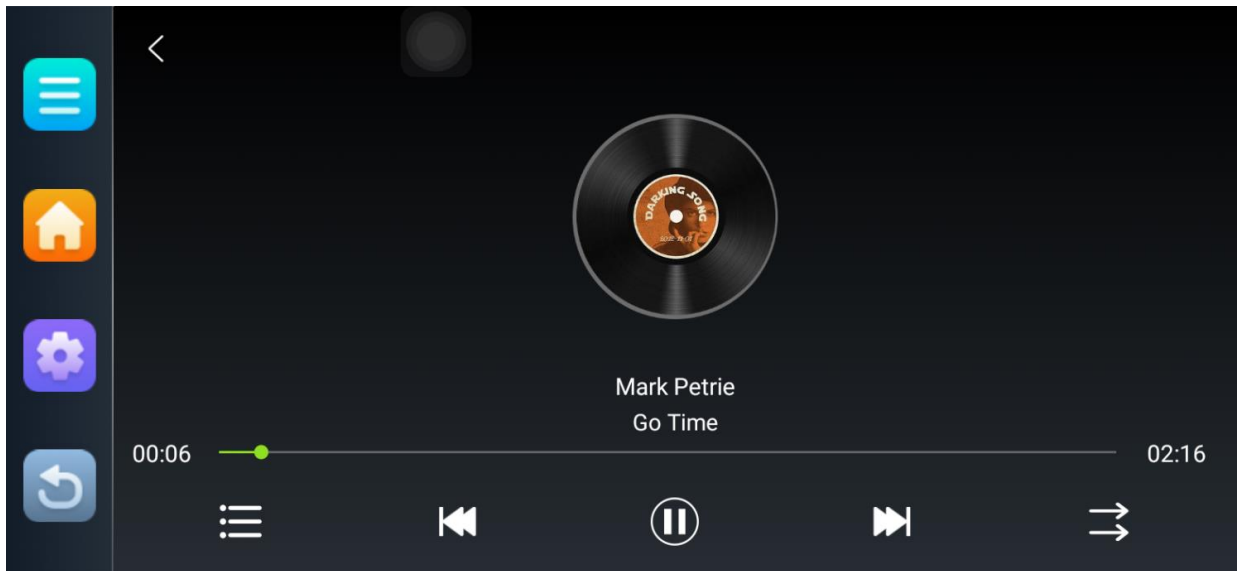
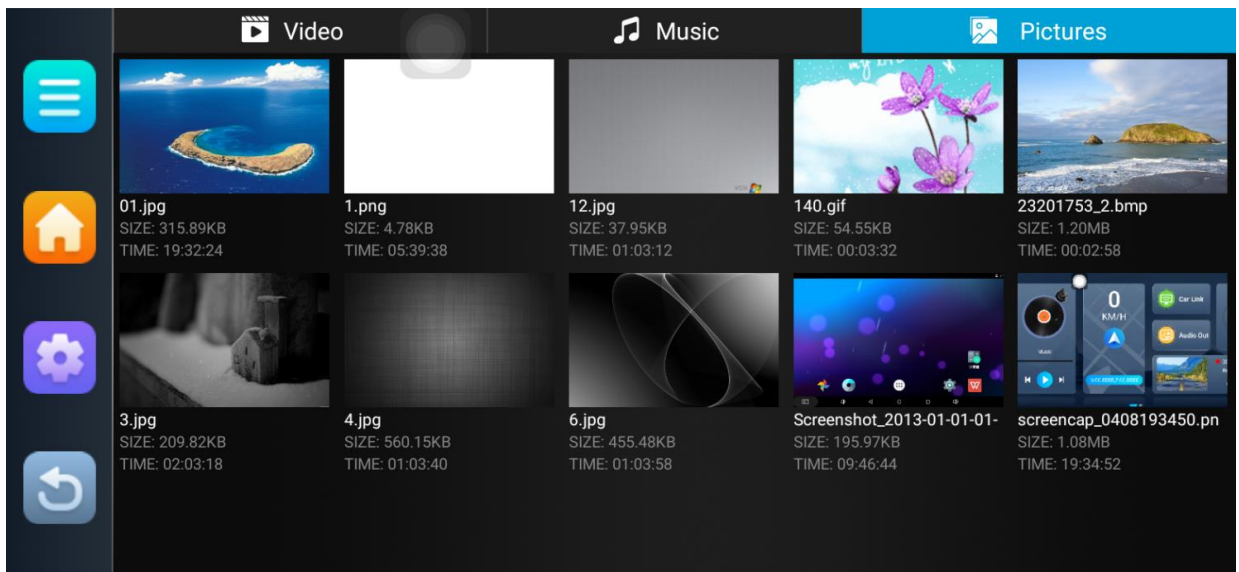
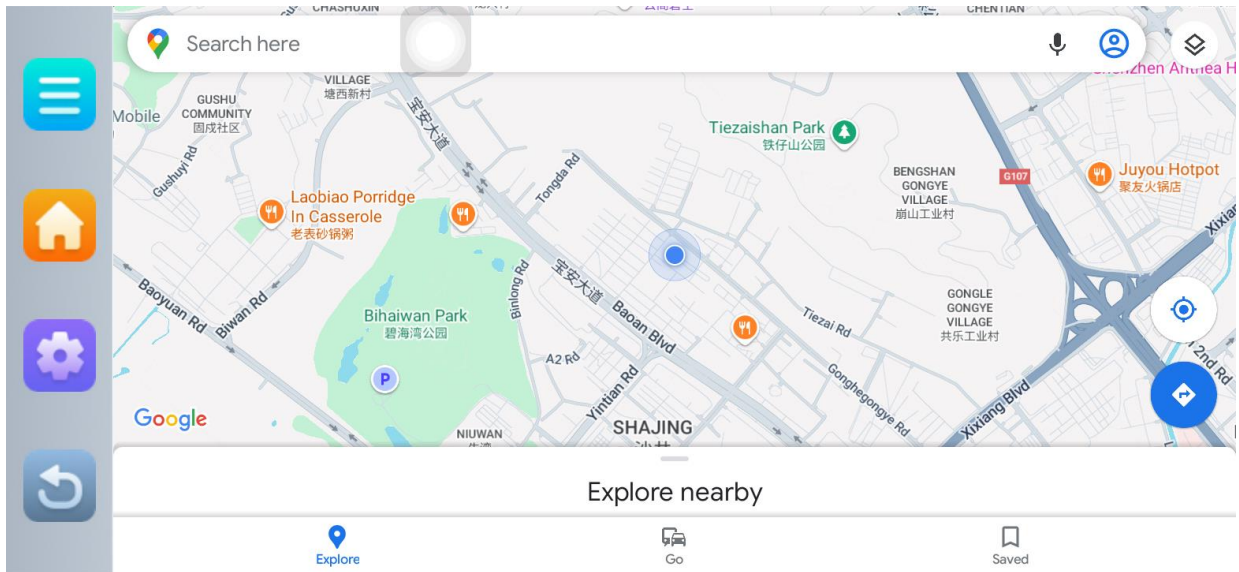



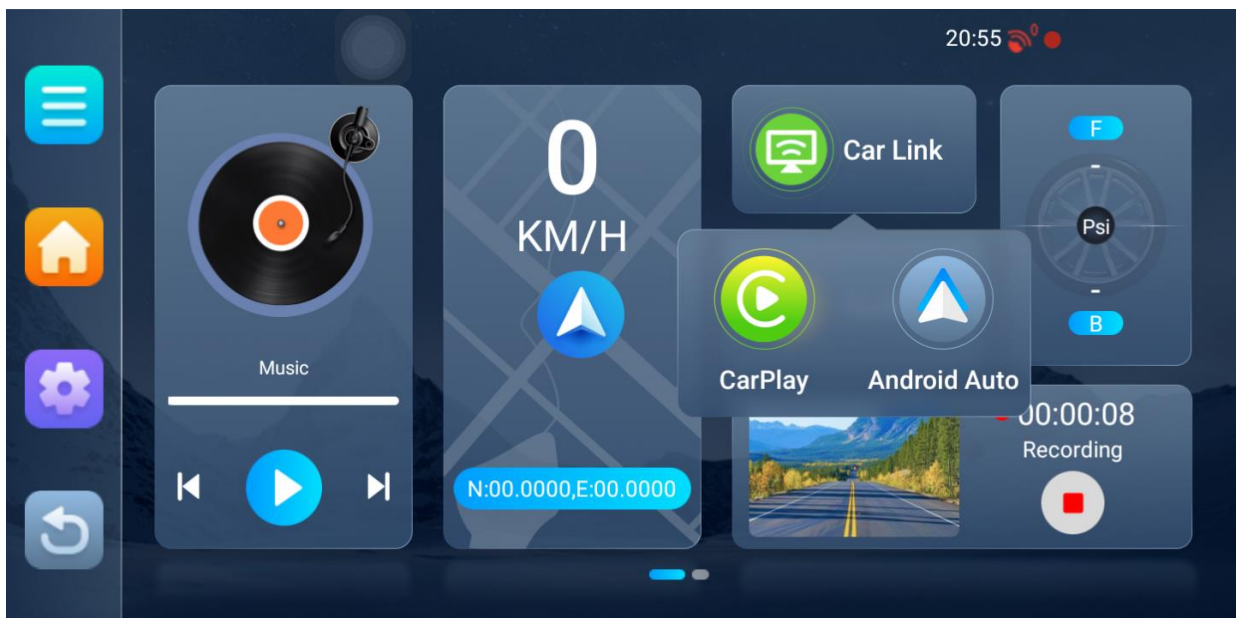
Bild: Unterstützt JPG, BMP



Landkarten: Klicken Sie auf , um die Navigation aufzurufen.



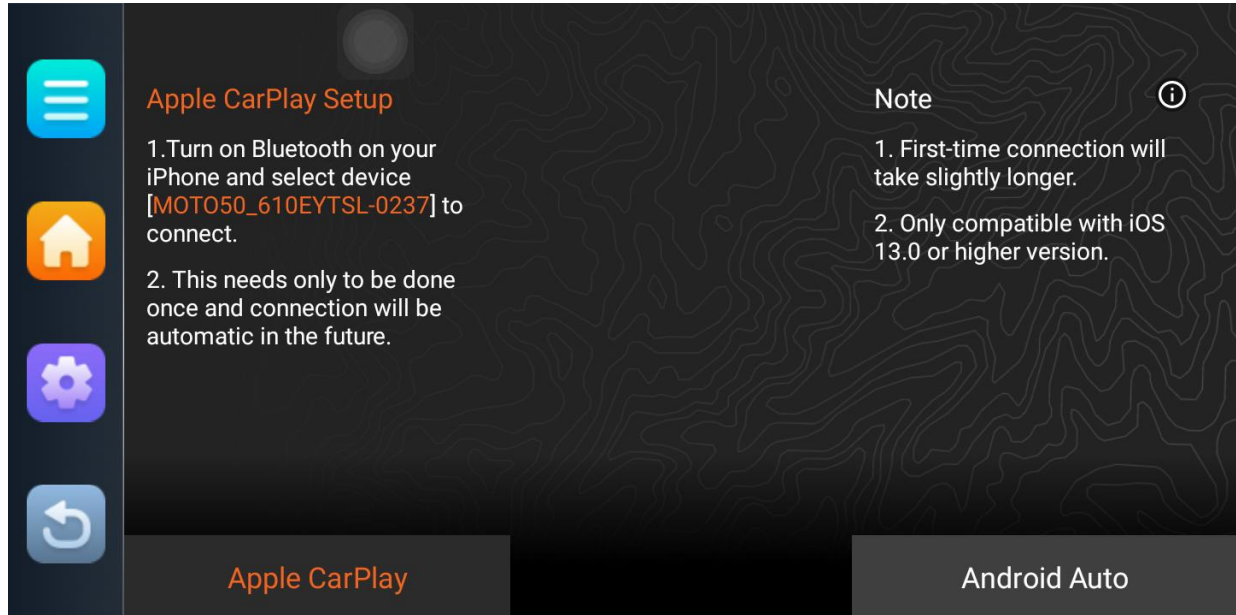
Car Link: Klicken Sie hier , um CarPlay oder Android Auto zu verbinden.





Gerät öffnen **CarPlay**:

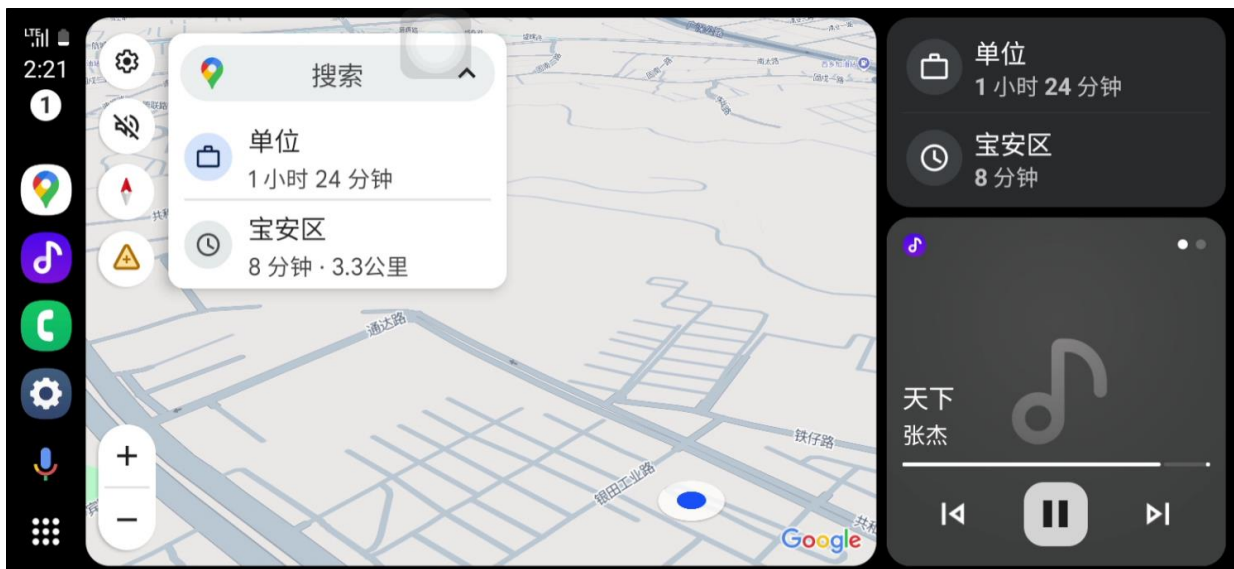
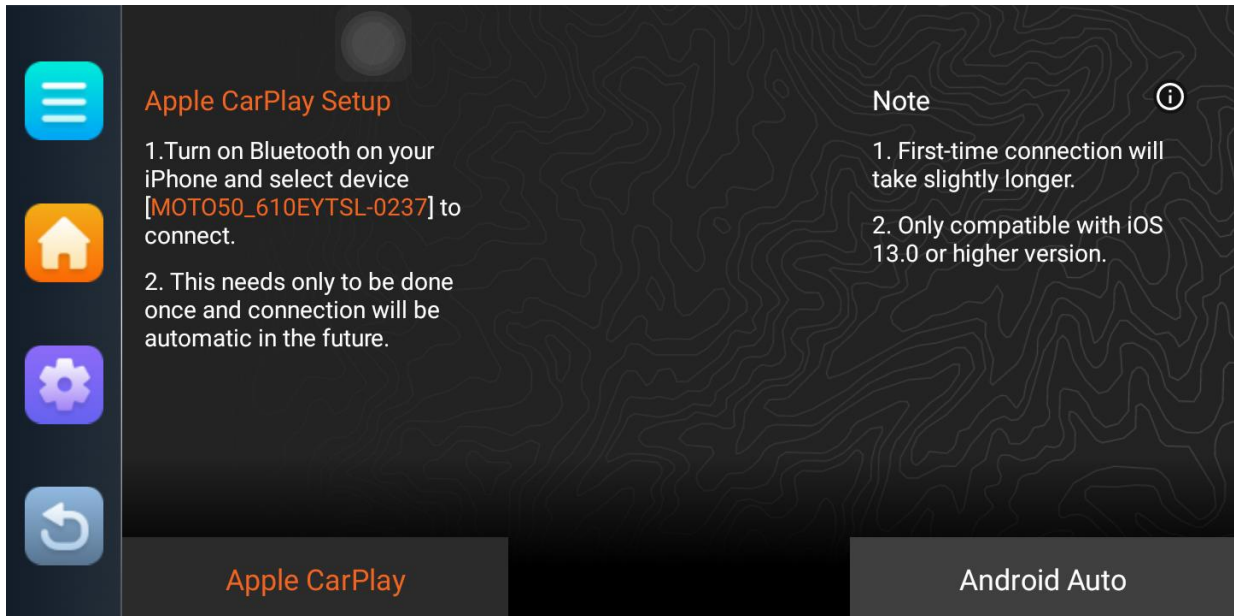
Verwenden Sie iOS. Über Bluetooth koppeln (MOTO50_610EYTSL-0237)





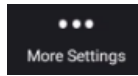
Gerät öffnen **Android Auto**: Verwenden Sie Ihr Android-Smartphone, um eine Verbindung über Bluetooth herzustellen.

(MOTO50_610EYTSL-0237)

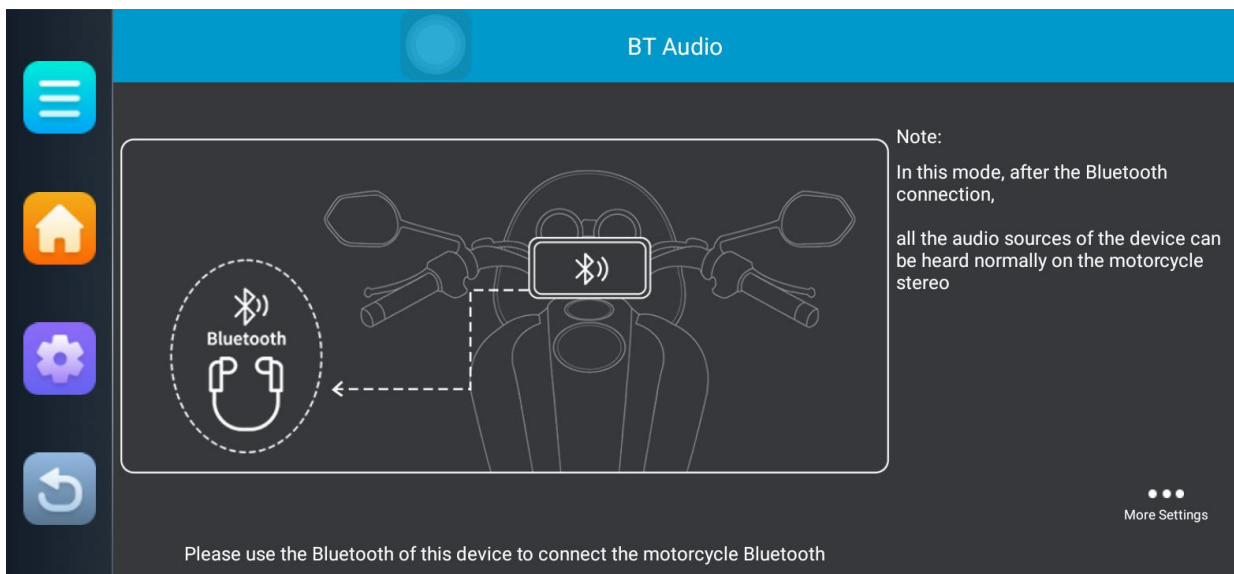





Audioausgang: Klicken Sie auf „Enter“, um zu den BT-bezogenen Funktionen zu gelangen







BT-Audio: Klicken Sie auf [Weitere Einstellungen] Rufen Sie die Bluetooth-Schnittstelle auf und verbinden Sie das Bluetooth Ihres Mobiltelefons (stellen Sie sicher, dass der aktuelle Bluetooth-Geräte-Hotspot aktiviert ist)



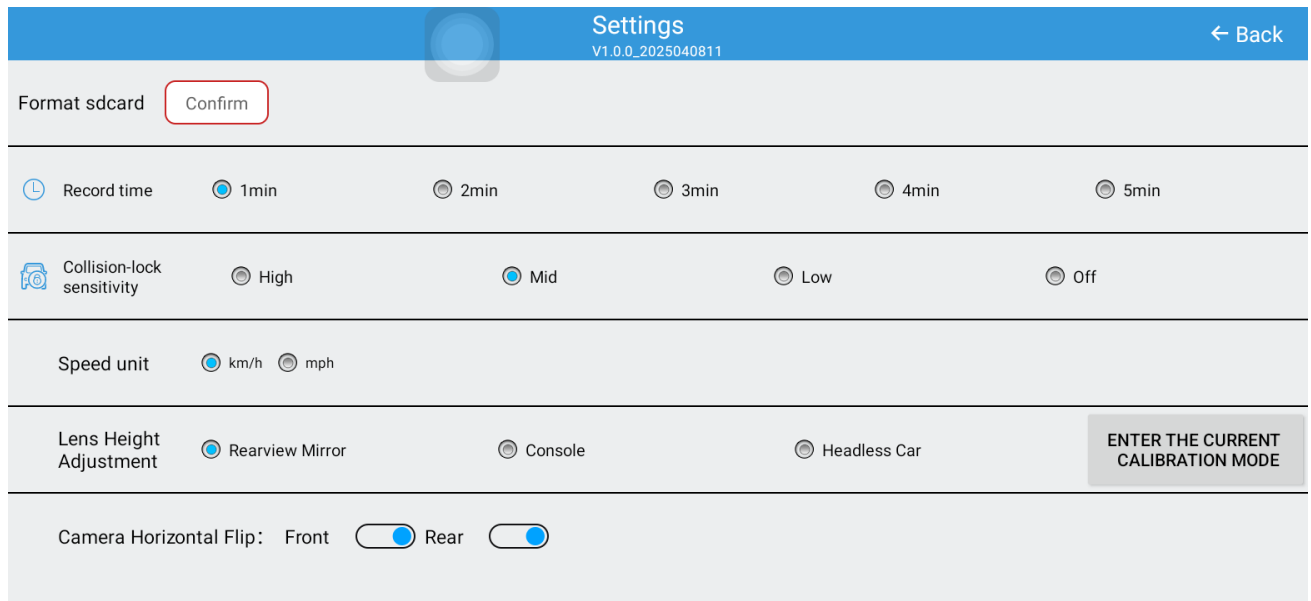
D. Kamera: Klicken Sie auf  „Recorder öffnen“, um den folgenden Bildschirm anzuzeigen:

Durch Verschieben der Vorschauoberfläche können Sie zwischen Front-, Rück- und geteilter Bildschirmvorschau wechseln. Klicken Sie auf „Zurück“, um den Vorgang zu beenden.



1. Klicken Sie auf  „Videowiedergabe“.
2. Klicken Sie auf  „Aktuelles Video sperren“ (verhindert Überschreiben).
3. Klicken Sie auf  „Foto aufnehmen“ (TF-Karte erforderlich).
4. Klicken Sie auf  „Ton aufnehmen“: Während der Aufnahme können Sie die Tonaufnahme ein- oder ausschalten.

5. Klicken Sie auf  „Videoeinstellungsfunktion aufrufen“, wie folgt:



Settings
V1.0.0_2025040811 ← Back

Format sdcard

Record time 1min 2min 3min 4min 5min

Collision-lock sensitivity High Mid Low Off

Speed unit km/h mph

Lens Height Adjustment Rearview Mirror Console Headless Car

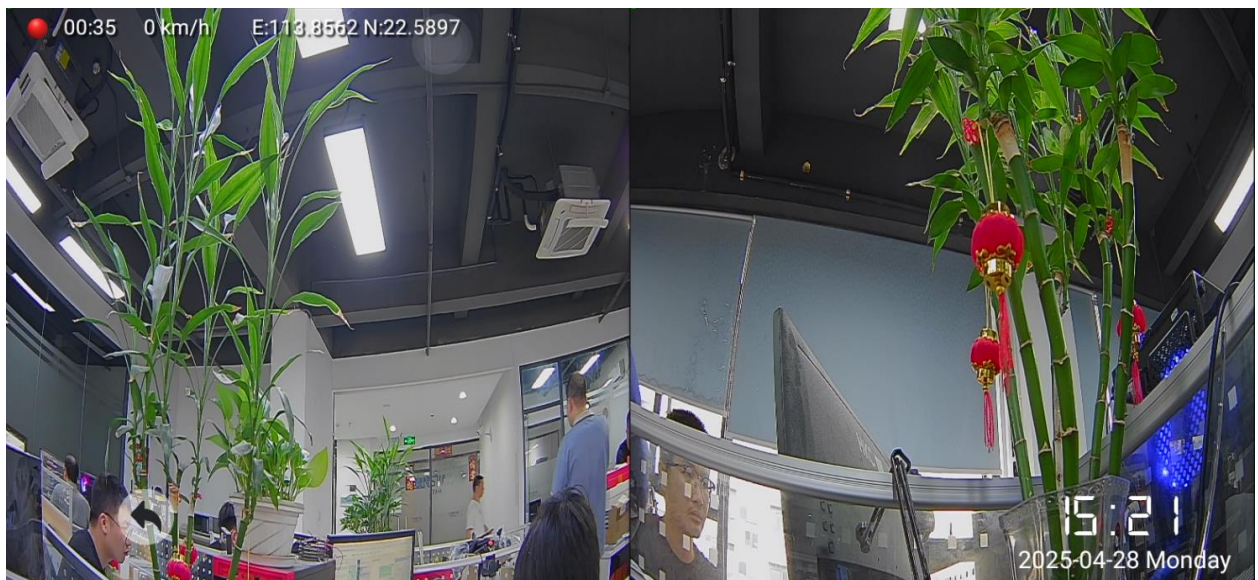
Camera Horizontal Flip: Front Rear

- a. **SD-Karte formatieren:** Mit dieser Option können Sie die TF-Karte formatieren.
- b. **Aufnahmezeit:** Legen Sie die Länge des Videosegments fest: 1 Min., 2 Min., 3 Min., 4 Min., 5 Min., optional.
- c. **Kollisionssperre:** Legen Sie die Empfindlichkeit der Kollisionssperre fest. Hoch, Mittel, Tief, Aus
- d. **Geschwindigkeitseinheit:** Es können zwei Geschwindigkeitseinheiten ausgewählt werden: km/h bzw. mph.
- e. **Einstellung der Objektivhöhe:** Wählen Sie die Mittelkonsole aus und klicken Sie auf den aktuellen Kalibrierungsmodus.
- f. **Kamera-Spiegelung:** Umschalten zwischen Vorder- und Rückseite

Vollbildvorschau von Heckaufnahme:

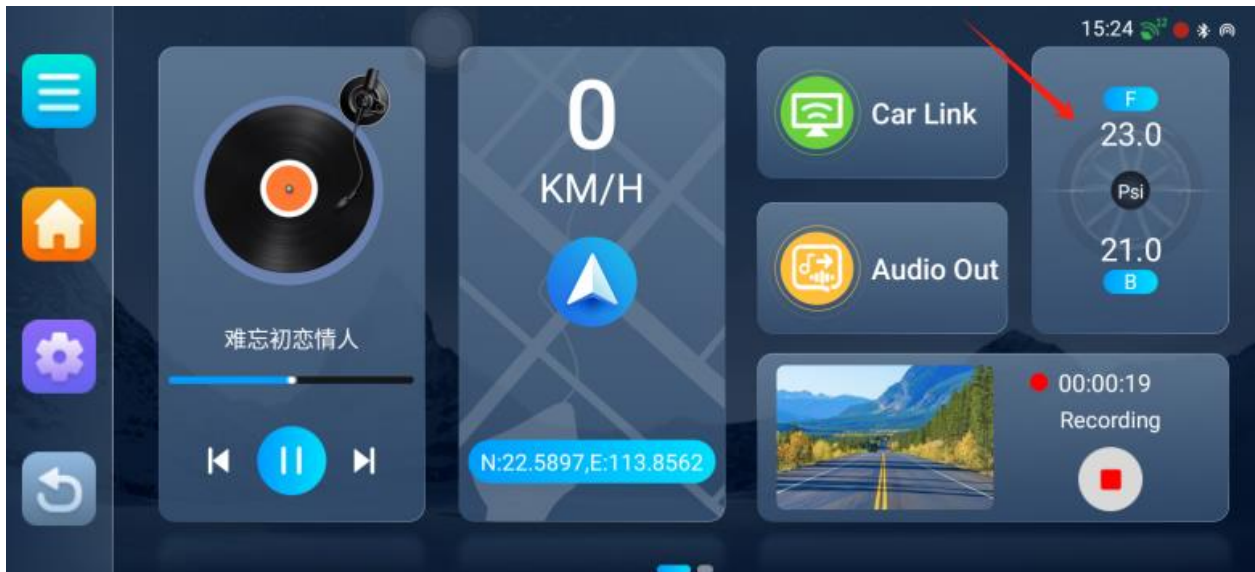


Vorschau mit geteiltem Bildschirm vorne und hinten:



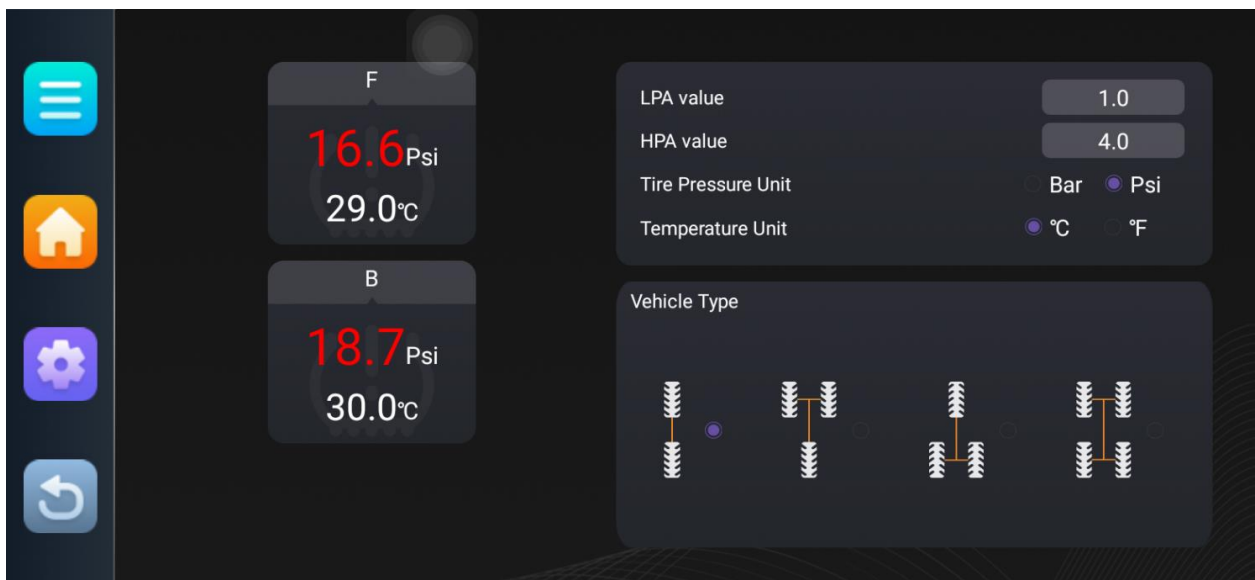
E) Bluetooth-Reifendruckkontrollsystem (TPMS):

Zeigt den Reifendruck und die Reifentemperatur in Echtzeit an.



5 – Reifendruckfunktion

- 1. Anzeige des Reifendruckwerts** (Reifendruckwert vorne/hinten; nach dem Koppeln erneut klicken, um die Kopplung zu löschen)
- 2. Warnwert für niedrigen Druck** (wenn der Reifendruckwert für Vorder-Hinterreifen den festgelegten Wert erreicht oder unterschreitet, wird die aktuelle Zahl rot angezeigt)
- 3. Warnwert für hohen Druck** (wenn der Reifendruckwert für Vorder-Hinterreifen den festgelegten Wert erreicht oder überschreitet, wird die aktuelle Zahl rot angezeigt)
- 4. Einheitenumschaltung:** (Bar: Umschaltung der Luftdruckeinheit °C: Umschaltung der Reifendrucktemperatur)

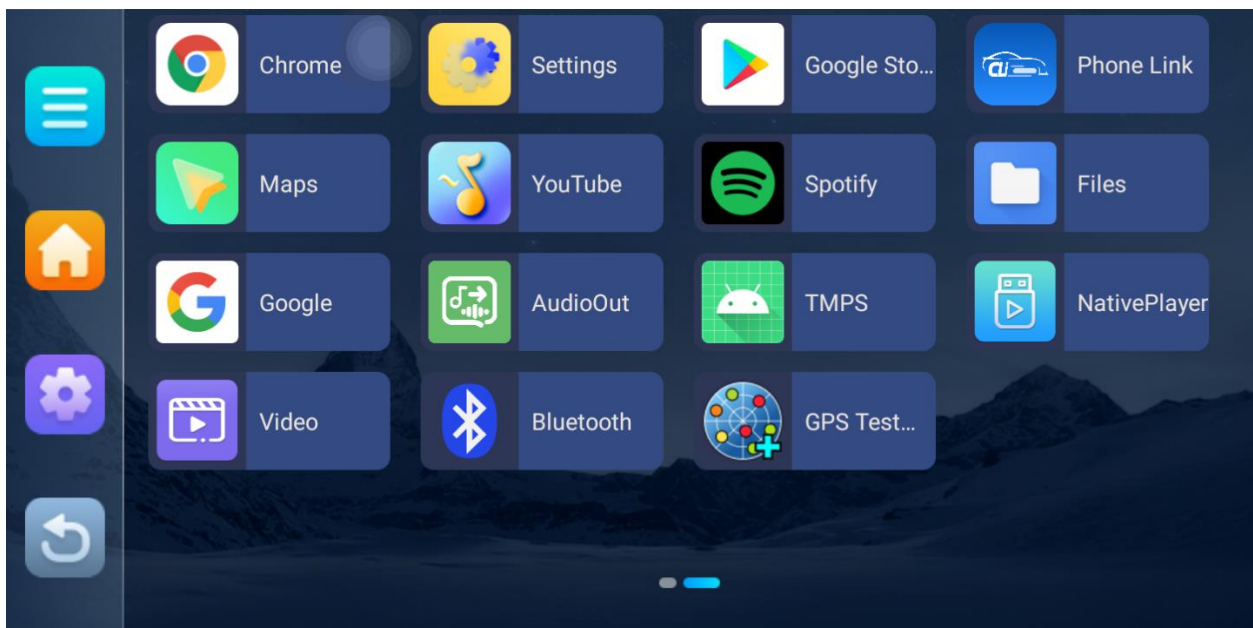


6 – Steuerungstasten



- ① Vorschau der Aufnahme vorne/hinten umschalten
- ② Anruf annehmen/beenden (kurz drücken, um einen eingehenden Anruf anzunehmen; erneut kurz drücken, um den Anruf zu beenden)
- ③ Kurz drücken, um zwischen den Benutzeroberflächen zu wechseln; lang drücken, um die Touch-Steuerung zu sperren/entsperren

7 – Funktionen Seite 2



A) Chrome: Google Chrome, geben Sie die URL ein, um zu suchen.

B) Einstellungen/Settings: Funktionen im Zusammenhang mit den Systemeinstellungen.

C) Google Store: Klicken Sie hier, um sich zu registrieren und bei Ihrem Google-Konto anzumelden. Nach erfolgreicher Anmeldung können Sie Apps herunterladen.

D) Telefonverbindung/Phone Link: Öffnen Sie die Carplay-/Auto-Verbindungsschnittstelle.

E) Karten/Maps: Klicken Sie hier, um die Kartenfunktion aufzurufen.

F) YouTube: Klicken Sie hier, um die YouTube-Funktionen für Videos und Musik zu öffnen.

G) Spotify: Klicken Sie hier, um den Musikplayer aufzurufen.

H) Dateien/Files: Dateimanager, öffnen Sie die Datei, um sie zu kopieren, einzufügen oder zu löschen.

I) Audioausgang/Audio out: BP-Bluetooth-Steuerungsschnittstelle.

J) TMPS: Klicken Sie hier, um den Reifendruck zu überprüfen.

K) NativePlayer: Wiedergabe von Videos, Musik und Bildern.

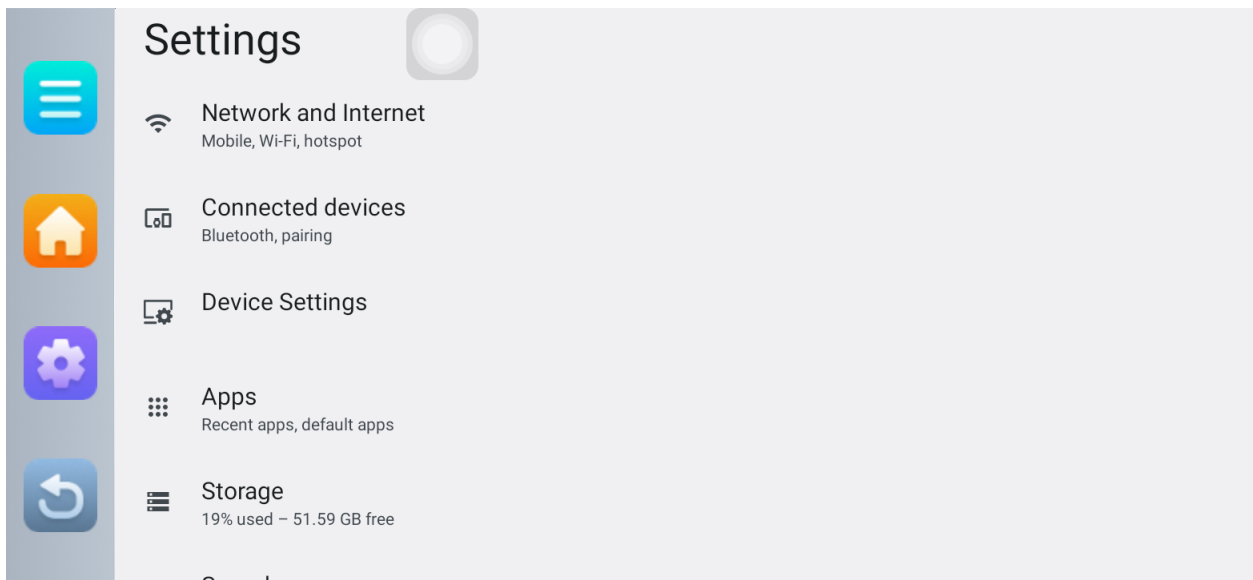
L) Video: Wiedergabe lokaler Videos.

M) Bluetooth: Klicken Sie hier, um Bluetooth zu aktivieren.

N) GPS: Zugriff auf GPS zur Anzeige von Positionsdaten.



Einstellungen: Klicken Sie auf  „Enter“, um die Systemeinstellungen aufzurufen und systembezogene Vorgänge durchzuführen.



A. Netzwerke und Internet: Klicken Sie unter „WLAN“ auf die Option „“, um die WLAN-Funktion schnell zu aktivieren. Das System sucht automatisch nach WLAN-Signalen in der Nähe und listet die gefundenen WLAN-Router auf. Tippen Sie auf einen Router-Namen, um ein Einrichtungsfenster zu öffnen. Befolgen Sie die Anweisungen, um eine Verbindung herzustellen. Hinweis: Geben Sie bei verschlüsselten Netzwerken den gültigen Sicherheitsschlüssel ein. Geben Sie das richtige Passwort ein und klicken Sie auf „Verbinden“.

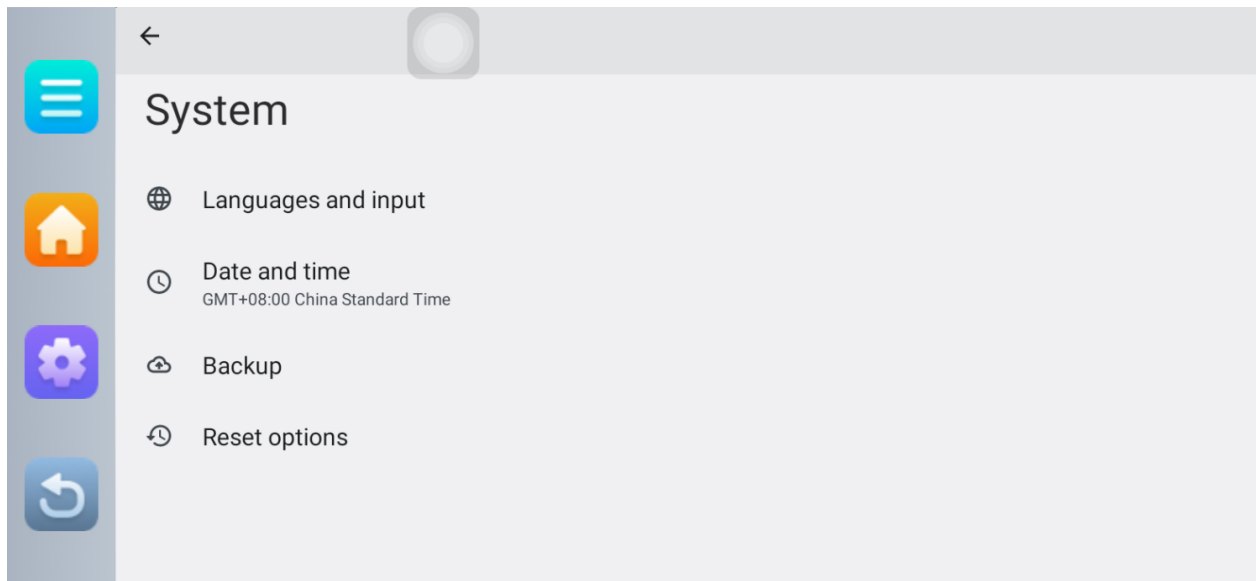
B. Bluetooth: Aktivieren Sie Bluetooth und wählen Sie „Neues Gerät koppeln“. Das System sucht nach Bluetooth-Signalen in der Nähe und zeigt die Namen der gefundenen Geräte an. Tippen Sie auf einen Gerätenamen, um die Kopplung zu starten.

C. Apps & Benachrichtigungen: Navigieren Sie in der Einstellungsumgebung zu „Apps & Benachrichtigungen“, um Anwendungen zu verwalten. Zu den Optionen gehören: Apps nach Kategorie anzeigen: Heruntergeladen, Interner Speicher, Ausgeführt oder Alle. Aktionen ausführen: Apps deinstallieren oder öffnen.

D. Speicher: Klicken Sie in der Einstellungsoberfläche auf „Speicher“, um die Gesamtkapazität, den freien Speicherplatz und den belegten Speicherplatz des Anwendungsspeichers oder Datenspeichers anzuzeigen. Wenn Sie eine TF-

Karte einlegen, werden die Gesamtkapazität, der freie Speicherplatz und der belegte Speicherplatz von EXTSD angezeigt.

8 – System



A. Sprache und Eingabe:

Klicken Sie im Einstellungsbildschirm auf „Sprache und Eingabe“,
Rechtschreibprüfung: Aktivieren Sie das Kontrollkästchen, um die intelligente Rechtschreibkorrektur auszuwählen. Standard: Sie können die entsprechende Eingabemethode festlegen.

B. Datum und Uhrzeit:

Im Abschnitt „Datum und Uhrzeit“ des Einstellungsbildschirms können Sie das Datum und die Uhrzeit eingeben.

Sie können das Datum und die Uhrzeit automatisch einstellen, die Zeitzone auswählen, das 24-Stunden-Format verwenden, das Datumsformat auswählen und weitere Informationen festlegen. Wenn Sie beispielsweise die vom Netzwerk bereitgestellten Werte nicht verwenden möchten, klicken Sie auf „Automatisch“, um das Häkchen zu entfernen, und wählen Sie dann „Datum einstellen“ und „Uhrzeit einstellen“ manuell aus.

C. Optionen zurücksetzen:

WLAN-, Mobilfunk- und Bluetooth-Einstellungen zurücksetzen,
Anwendungseinstellungen zurücksetzen, alle Daten löschen (Werkseinstellungen wiederherstellen)

9 – Über das Gerät:

- ◆ Statusinformationen: System-Upgrade, Gerätename, IP-Adresse, WLAN-MAC-Adresse.
- ◆ Modellnummer: Zeigt die Modellnummer des Produkts an.
- ◆ Android-Version: Zeigt die Android-Version an.
- ◆ Firmware-Versionsnummer: Zeigt die aktuelle Firmware-Version an.
- ◆ Kernel-Version: Zeigt Informationen zur Kernel-Version an.
- ◆ Prozessortyp: Zeigt den Prozessortyp an.