

Wireless Car Play e Android Auto con Dashcam TX-367

Registrazione video; trasmissione AUX o FM all'autoradio

Prima di utilizzare il dispositivo è necessario leggere attentamente le istruzioni per l'uso e le informazioni sulla sicurezza.



Questo dispositivo non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o da persone prive di esperienza o conoscenza, a meno che non siano sorvegliate o istruite sull'uso di questo dispositivo da una persona responsabile della loro sicurezza. I bambini devono essere sorvegliati per evitare che giochino con il dispositivo.

Conservare con cura il presente manuale di istruzioni per future consultazioni o per la condivisione del prodotto. Fare lo stesso con gli accessori originali di presente prodotto. In caso di garanzia, contattare il rivenditore o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.

Goditi il tuo prodotto. * Condividi la tua esperienza e la tua opinione su uno dei più noti portali internet.

Le specificazioni sono soggette a modifiche senza preavviso; accertarsi di utilizzare il manuale più recente disponibile sul sito Web del produttore.

Sommario

Suggerimenti	2	Android Auto.....	8
Precauzioni.....	2	Trasmettitore FM (FM TX).....	9
Avvertenze	3	BT / Telefono.....	10
Istruzioni di sicurezza	3	Impostazione / Configurazione.	12
Disclaimer.....	3	Telecamera da cruscotto (DVR)	16
Caratteristiche	4	Funzione caricabatteria per auto	
Panoramica del prodotto	4	17
Informazioni di base	4	Risoluzione dei problemi	17
Montaggio.....	5	Specifiche tecniche	17
Interfaccia principale e interfaccia APP	5	Supporto.....	18
Collegamento/associazione del telefono.....	6	Cura e manutenzione	18
CarPlay.....	6	Dichiarazione di conformità	19
		Smaltimento	19

Suggerimenti

- Utilizzare il prodotto solo per gli scopi per i quali è stato concepito.
- Non danneggiare il prodotto. I seguenti casi potrebbero danneggiare il prodotto: Non corretto tensione, incidenti (inclusi liquidi o umidità), uso improprio o abuso del prodotto difettoso o improprio installazione, problemi di alimentazione di rete, inclusi picchi di corrente o fulmini danno, infestazione da insetti, manomissioni o modifiche del prodotto da parte di persone diverse dal servizio autorizzato personale, esposizione a sostanze anormalmente corrosive materiali, inserimento di corpi estranei nel unità, utilizzata con accessori non pre-approvati.
- Fare riferimento e rispettare tutte le avvertenze e le precauzioni riportate nel manuale utente.

Precauzioni

Leggere attentamente tutte le avvertenze di sicurezza prima di utilizzare questo prodotto. L'uso improprio di questo prodotto può causare danni al prodotto stesso o ai prodotti collegati. Per garantire il corretto funzionamento del prodotto, non utilizzarlo mai nelle seguenti condizioni:

- umide o sott'acqua ;
- Condizioni vicino al riscaldatore o ad alta temperatura servizio;
- Condizioni con sole diretto e forte;
- Condizioni con danni all'adattatore ;
- Non smontare mai il prodotto senza la dovuta autorizzazione, altrimenti la clausola di garanzia potrebbe decadere.

Avvertenze

● Rispettare rigorosamente le leggi nazionali vigenti nel Paese in cui si utilizza questo prodotto. Potrebbe non essere utilizzato per scopi legali e l'utente potrebbe doverne assumersi le conseguenze. ● Non fissare il dispositivo durante la guida per evitare incidenti. Non utilizzare il dispositivo né modificare alcuna impostazione durante la guida. ● Per prolungare la durata del dispositivo, estrarlo quando si avvia il motore dell'auto. ● Non tentare di smontare il dispositivo, poiché ciò potrebbe causare cortocircuiti o addirittura danni. ● Non far cadere o scuotere il dispositivo, poiché potrebbe danneggiare i circuiti interni o i componenti meccanici. ● Tenere il dispositivo lontano dalla portata dei bambini.

Istruzioni di sicurezza

- Il prodotto è destinato alla trasmissione audio tramite frequenze FM. È destinato all'uso da parte di privati.
- Non toccare mai il prodotto con le mani bagnate o umide.
- Il prodotto può essere utilizzato solo con la tensione indicata sull'apparecchio.
- Non posizionare il prodotto su una superficie instabile. L'unità potrebbe danneggiarsi o causare lesioni alle persone. Qualsiasi collegamento deve essere effettuato esclusivamente in conformità con le istruzioni del produttore o richiesto direttamente dal produttore.
- Evitare di sottoporre il cavo a sollecitazioni eccessive, soprattutto in corrispondenza di prese e spine.
- Non inserire oggetti nelle aperture dell'unità, poiché in alcuni punti scorre corrente e il contatto potrebbe causare incendi o scosse elettriche.
- Non utilizzare detergenti liquidi o spray detergenti. Il prodotto può essere pulito solo con un panno umido.
- Non collegare dispositivi aggiuntivi non consigliati dal produttore.
- Non utilizzare il prodotto alla luce diretta del sole o in luoghi in cui la temperatura può superare i 50°C per un periodo prolungato.

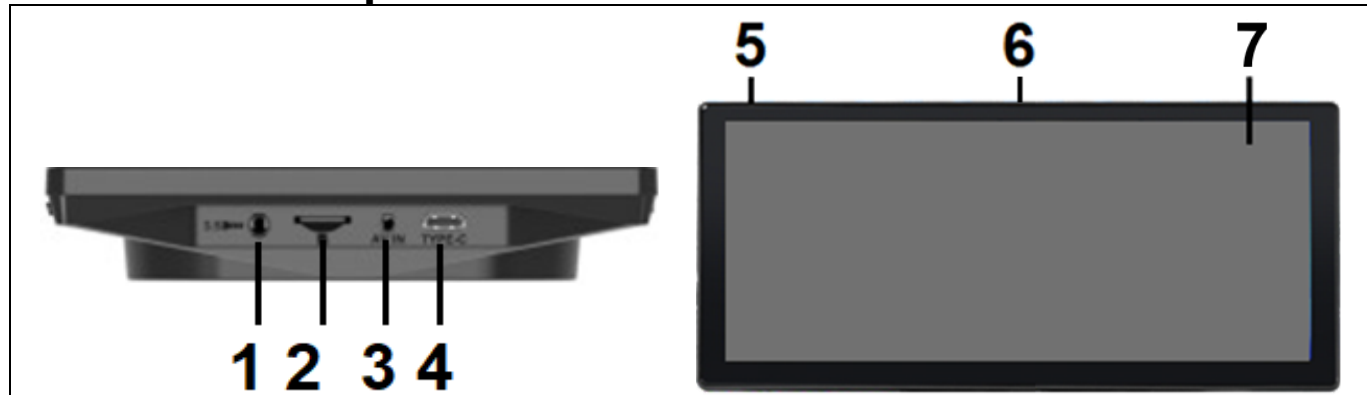
Disclaimer

- In nessun caso Technaxx Deutschland sarà ritenuta responsabile per qualsiasi danno diretto, indiretto, punitivo, incidentale o consequenziale speciale, alla proprietà o alla vita, alla conservazione impropria, derivante o connesso all'uso o all'uso improprio dei propri prodotti. ● Potrebbero comparire messaggi di errore a seconda dell'ambiente di utilizzo.
- Technaxx Deutschland non è responsabile per la mancata registrazione di eventi, file mancanti, ecc.

Caratteristiche

- CarPlay wireless / Android Auto tramite BT/ WiFi (5 GHz)
- Dashcam da 2 MP, ruotabile di 180° (strada o interno del veicolo)
- Ampio display touch capacitivo da 10,26" (26,06 cm)
- Uscita AUX o trasmissione audio wireless FM all'autoradio
- Altoparlante incorporato
- Supporto per parabrezza e cruscotto
- Scheda MicroSD fino a 128 GB
- Gamma FM da 87,5 a 108 MHz
- Bluetooth V5.0
- Alimentazione DC12/24V

Panoramica del prodotto



1	Uscita AUX (3,5 mm)	5	Pulsante di accensione (On/Off) [sul retro]
2	Slot per scheda MicroSD	6	Dashcam (telescopica, ruotabile di 180°)
3	AV-In (nessuna funzione)	7	Schermo touch da 10,26" (26,06 cm)
4	Collegamento di alimentazione USB-C		

Informazioni di base

1. CarPlay/Android Auto supporta senza fili connessione tramite BT/ WiFi (5GHz).
2. Dopo aver attivato la funzione trasmettitore FM o Il cavo AUX è inserito, l'altoparlante incorporato viene disattivato. Dopo che la funzione FM è spento o il Se il cavo AUX viene rimosso, il dispositivo emetterà l'audio.
3. Il dispositivo non ha una batteria ricaricabile. Funziona solo con alimentatore collegato (USB-C).

Montaggio

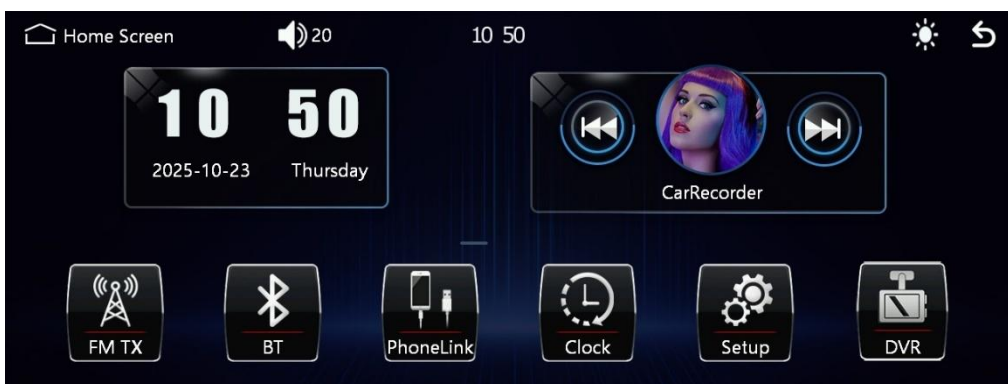
Esistono due opzioni per montare il display Carplay .

1. Parabrezza anteriore: posizionare il supporto a ventosa sul finestrino e premere verso il basso il meccanismo di bloccaggio.

2. Cruscotto: Fissare la piastra adattatrice al cruscotto. Posizionare la ventosa e premere il meccanismo di bloccaggio.

Interfaccia principale e interfaccia APP

Collegare l' adattatore di alimentazione alla presa accendisigari del veicolo (12 V o 24 V) .



Interfaccia principale

	Menù principale (cliccaci sopra)
	Volume (clicca per regolare: Disattiva audio; 1-30)
	BT (dispositivo Bluetooth connesso)
	REC lampeggiante (la dashcam sta registrando)
	Luminosità (clicca per regolare: Sole, Luna, Spento)
	Indietro (cliccaci sopra)
	Ora/Data (si sincronizza dopo la connessione dello smartphone)
	Lettore musicale

Applicazioni

	Trasmettitore FM (imposta il canale FM per la trasmissione radio)
--	---

	BT/Telefono (cliccare per aprire l'opzione di chiamata, l'elenco dei chiamanti, i contatti, la connessione BT e la musica BT)
	Collegamento telefonico / Associazione (imposta la connessione CarPlay/Android Auto)
	Impostazioni orologio/ data e ora
	Impostazione/Configurazione (clicca per aprire le impostazioni)
	Telecamera da cruscotto (clicca per aprire la vista, la riproduzione e le impostazioni della Dashcam)

Collegamento/associazione del telefono

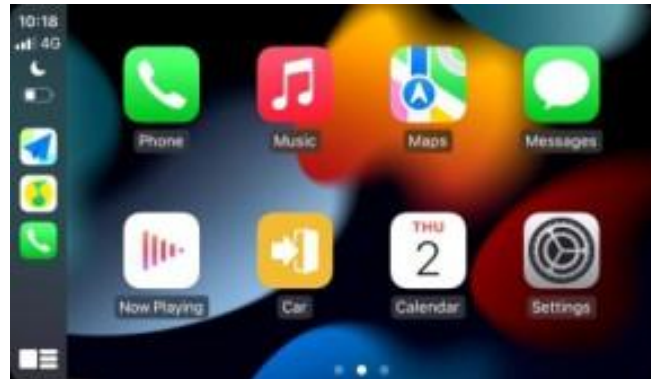
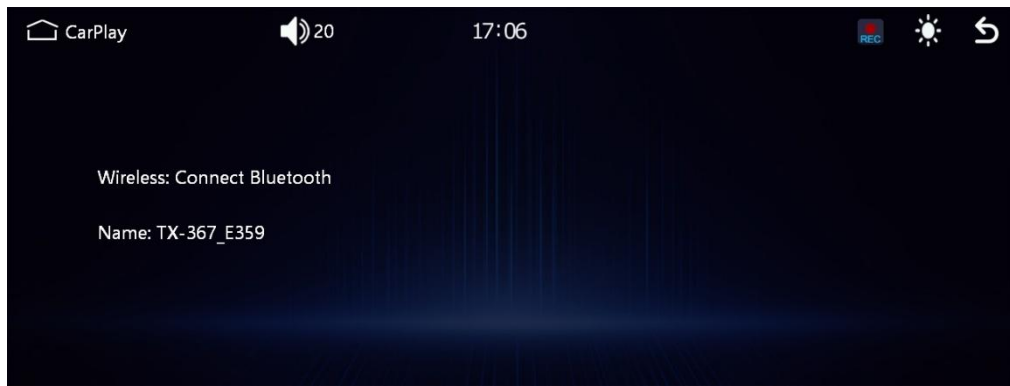
Fare clic sull'icona del collegamento telefonico per accedere all'interfaccia.



Fare clic sull'icona Connessione automatica a sinistra/destra Connessione automatica per selezionare:
(opzione a sinistra: Apple/CarPlay)
(opzione corretta: Android/Auto)

CarPlay

Fare clic sull'icona Phone Link per accedere all'interfaccia dell'applicazione, scegliere CarPlay e collegare il dispositivo in base alle richieste e alle esigenze personali.

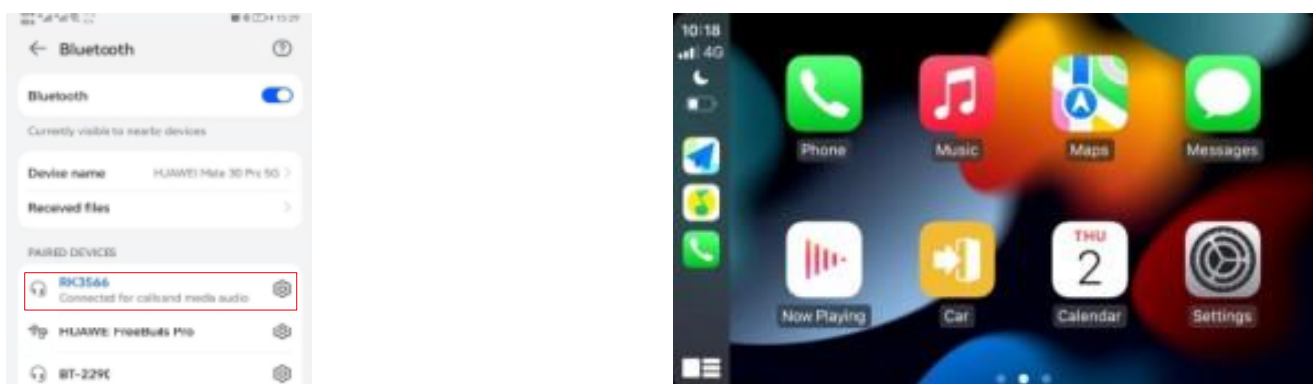


Connessione wireless CarPlay

CarPlay si connette in modalità wireless all'iPhone e richiede la connessione Bluetooth e Wi-Fi. Nome BT: TX-367_XXXX.

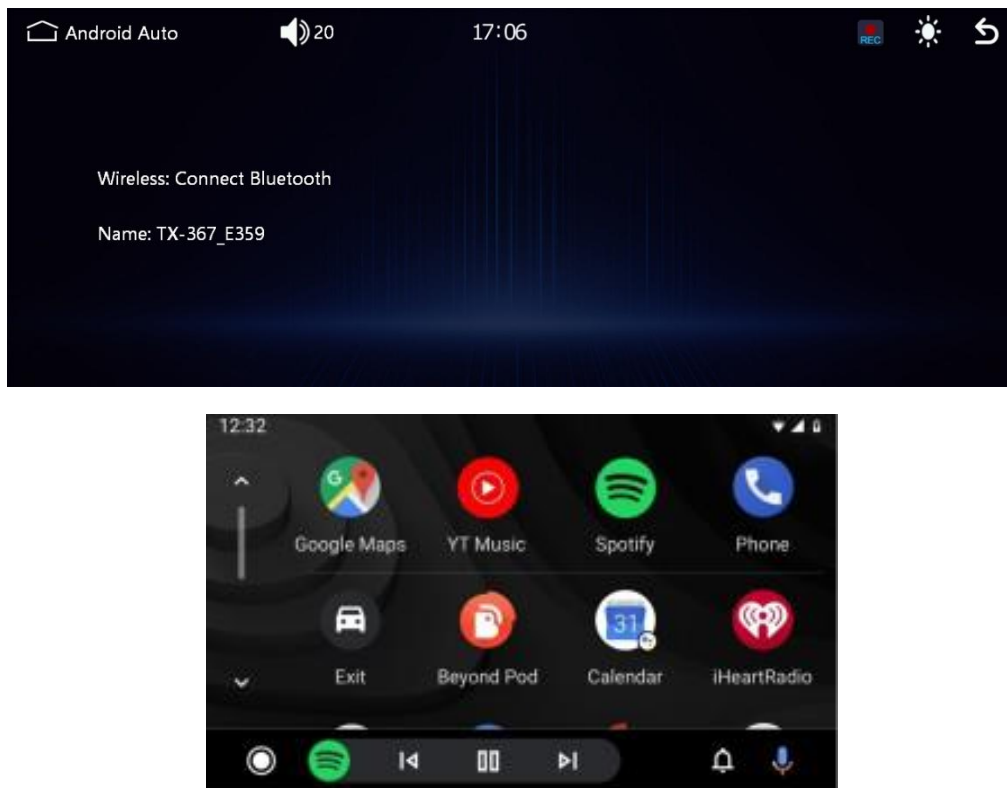


Dopo aver cliccato su "Connetti", l'auto visualizzerà la schermata dell'applicazione e sarà possibile eseguire le operazioni funzionali desiderate. La trasmissione dei dati avviene tramite WiFi a 5 GHz.



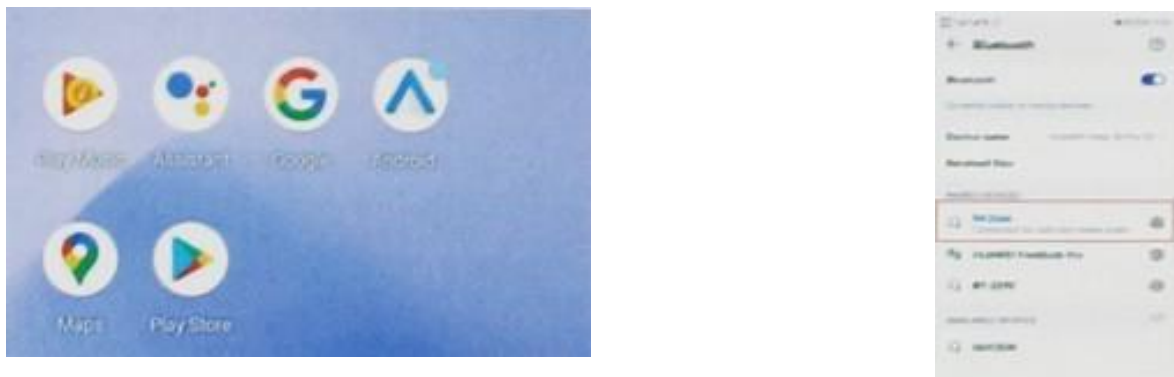
Android Auto

Fare clic sull'icona Phone Link per accedere all'interfaccia dell'applicazione, scegliere Android Auto e collegare il dispositivo in base alle richieste e alle esigenze personali.

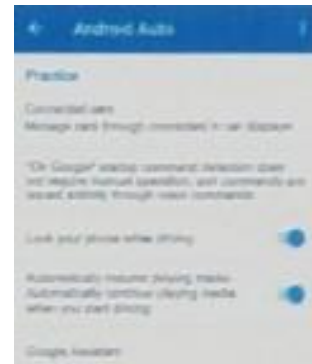
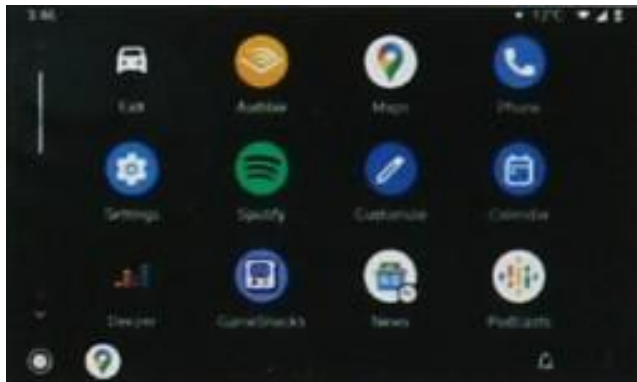


Connessione wireless Android Auto

Android Auto si connette in modalità wireless allo smartphone e richiede la connessione Bluetooth e Wi-Fi. Nome BT: TX-367_XXXX.



Dopo aver cliccato su " Connetti", l'auto visualizzerà la schermata dell'applicazione e sarà possibile eseguire le operazioni funzionali desiderate. La trasmissione dei dati avviene tramite WiFi a 5 GHz.



Trasmettitore FM (FM TX)

Tocca l'icona del trasmettitore FM per accedere all'interfaccia FM.



1. Fare clic su OFF per attivare/disattivare, il blu significa ON.
2. Dopo l'abilitazione, fare clic su </> per selezionare la banda di frequenza.
3. È possibile salvare la stazione selezionata tenendo premuti i tasti P1 - P6.
4. Sono disponibili 3 modalità di uscita audio:

SPK (altoparlante del dispositivo stesso)	
Trasmettitore FM	OFF
AUSILIARI	

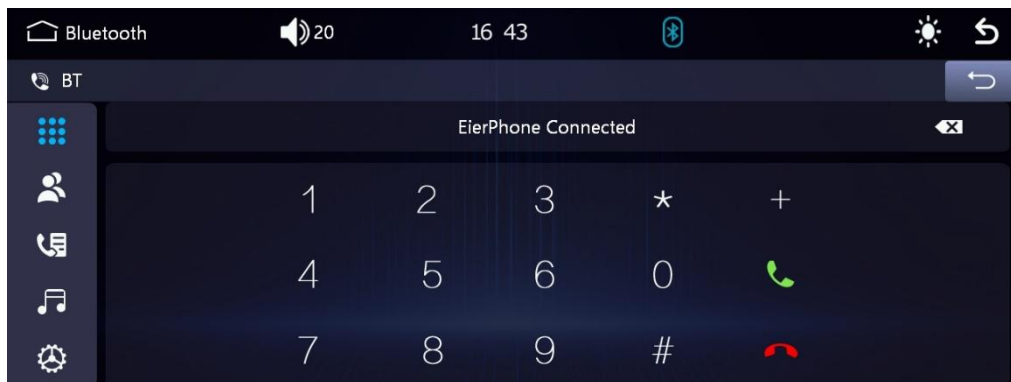
Il dispositivo emette l'audio solo tramite l'altoparlante integrato quando è selezionata la modalità SPK. Quando è selezionata la modalità FM/AUX, il dispositivo non emette l'audio tramite l'altoparlante integrato.

BT / Telefono

Fare clic sull'icona BT per accedere all'interfaccia Bluetooth. Dopo aver effettuato la connessione Bluetooth al telefono, è possibile utilizzare funzioni come telefono e lettore musicale.

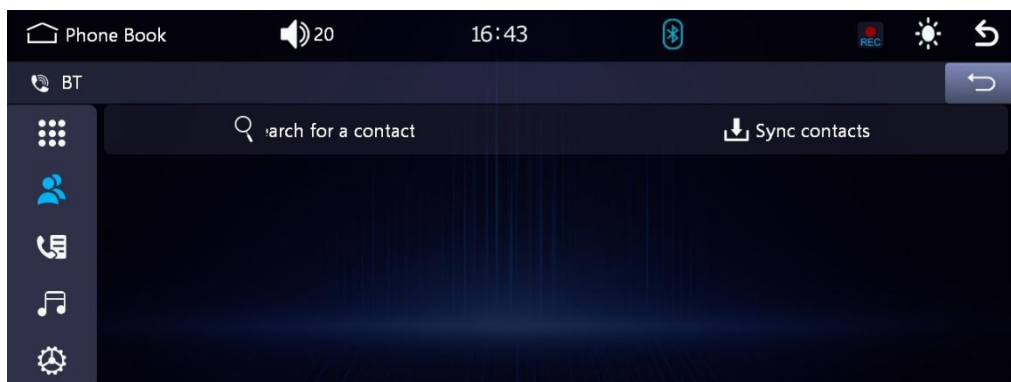
Importante: non può essere utilizzato quando il Wi-Fi è abilitato.

Comporre



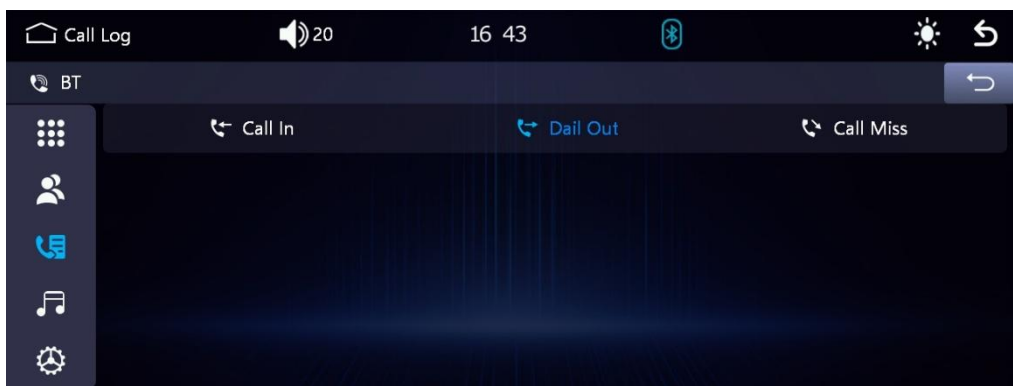
1. Fare clic sul numero nell'interfaccia per inserire il numero di telefono. Se l'inserimento è errato, fare clic su x per eliminarli uno per uno.
2. Dopo aver inserito il numero di telefono, premere  per comporre; Premere  per terminare la chiamata in corso.

Telefono/Contatti



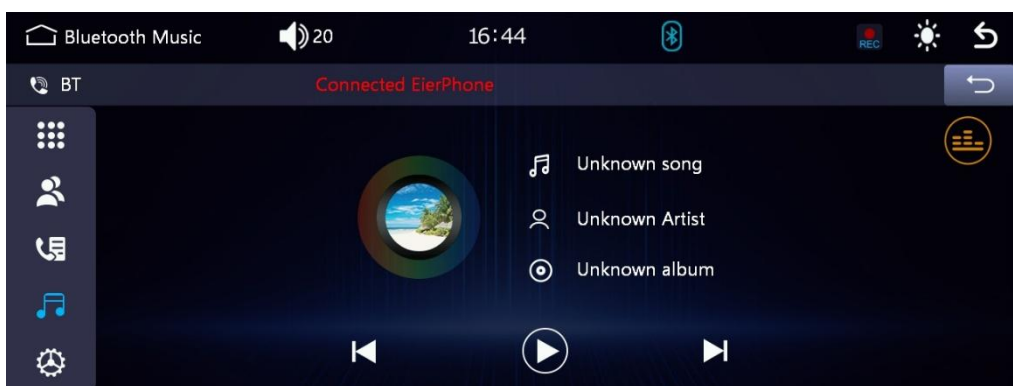
1. Accedere alla rubrica: fare clic sul  pulsante [Sincronizza contatto] per confermare la richiesta di sincronizzazione della rubrica dei contatti visualizzata a comparsa.
2. Cerca contatti: dopo aver sincronizzato i contatti, inserisci le lettere nella casella di ricerca a destra per effettuare la ricerca.

Cronologia delle chiamate



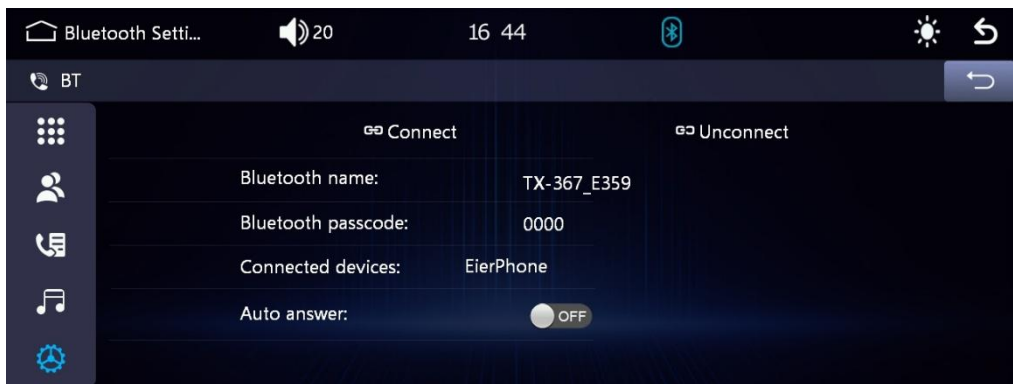
1. La cronologia delle chiamate può sincronizzare solo le chiamate in uscita, le chiamate in entrata e le chiamate perse.
2. Nella cronologia delle chiamate, cliccando sui contatti delle chiamate ricevute, effettuate e perse nell'elenco è anche possibile chiamarli direttamente.

Funzione BT Music



1. Interfaccia del lettore musicale Bluetooth, che può essere collegata a un telefono Bluetooth per le operazioni di riproduzione/pausa/su/giù
2. Utilizza la funzione musicale Bluetooth per riprodurre i brani sul tuo telefono. Per alcuni lettori musicali sul tuo telefono, devi prima accedere alla pagina musicale del telefono e cliccare su "Riproduci".

Dispositivi di associazione



Se il display Carplay non è associato a uno smartphone, vai su Impostazioni telefono > Bluetooth > Cerca dispositivo > Trova il nome Bluetooth "TX-367_XXXX" per connetterti. Il telefono visualizzerà una casella con il codice PIN, inseriscilo (codice PIN nell'interfaccia delle impostazioni) o conferma direttamente e visualizzerà "Nome dispositivo telefono" per indicare la connessione avvenuta correttamente.

Impostazione / Configurazione

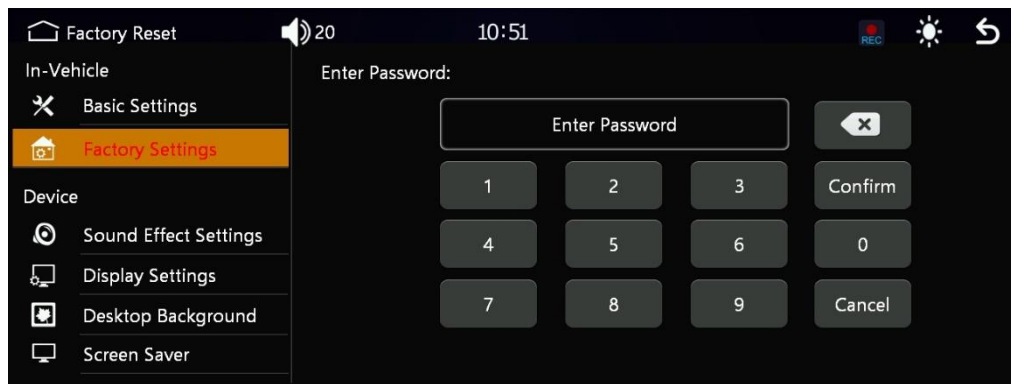
Fare clic sull'icona Impostazioni per accedere alla pagina delle impostazioni ed eseguire le operazioni funzionali correlate.

Impostazioni di base



1. Disattiva audio inversa	Acceso/Spento
2. Specchio	LR/ UD/ LRUD/ Chiudi
3. Invertire la linea	Acceso/Spento
4. Calibrazione del tocco	Sì/No
5. Ripristinare le impostazioni di fabbrica	Sì/No

Impostazioni di sistema

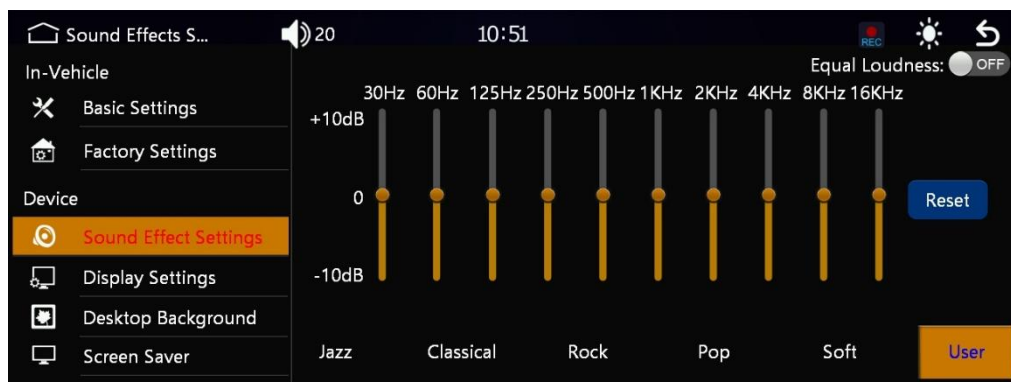


1. Inserisci la password per accedere alle impostazioni di sistema;
Password: 779822

!AVVERTIMENTO !

Eventuali modifiche potrebbero compromettere il funzionamento del dispositivo!

Equalizzatore (EQ)



1. L'equalizzatore offre 6 tipi di effetti sonori tra cui scegliere.
2. L'equalizzatore offre 10 segmenti EQ per la regolazione libera.

Impostazioni di visualizzazione



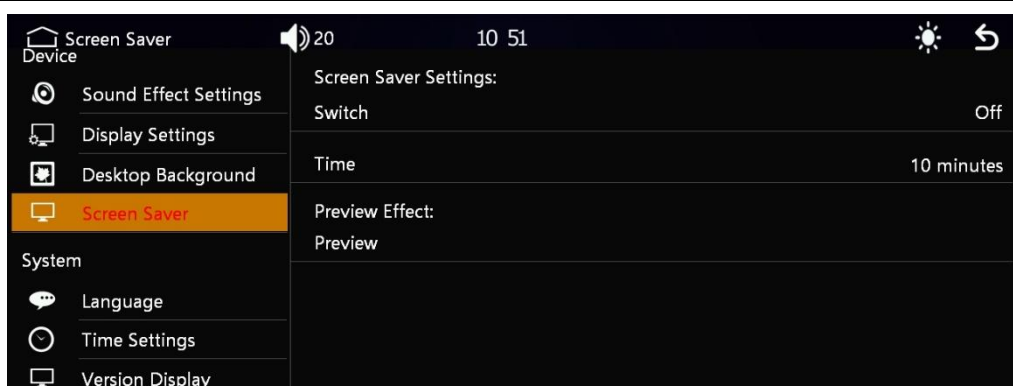
1. Luminosità	Predefinito 50
2. Contrast	Predefinito 50
3. Tonalità	Predefinito 50
4. Saturazione	Predefinito 50
5. Ripristina	

Sfondo del desktop



Clicca sull'immagine corrispondente per cambiare lo sfondo.

Salvaschermo



Attivare l'interruttore per visualizzare uno screensaver dopo il tempo impostato: 10s, 30s, 1min, 5min, 10min, 30min. Per modificare il tempo, premere su di esso.

In Anteprima puoi vedere lo screensaver visualizzato dopo il tempo

impostato.

Impostazioni della lingua



Supporta più lingue: EN, FR, DE, IT, PO, ES, PL, TR, CZ, UA, BG, NL, RO, HU.

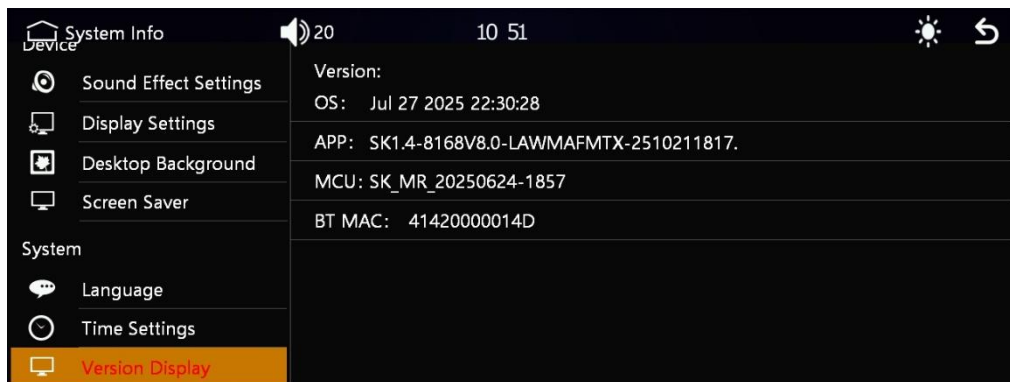
Trascinare l'elenco verso l'alto e selezionare la lingua desiderata.

Impostazione dell'ora



1. Fare clic sull'icona dell'orologio nel menu principale per regolare la data e l'ora.
2. Richiamare le impostazioni dell'ora nelle impostazioni.
3. Il dispositivo ha la funzione di impostare automaticamente l'ora corrente tramite connessione Bluetooth. Ora e fuso orario vengono quindi sincronizzati automaticamente.
4. È possibile impostare manualmente il fuso orario e l'ora legale secondo necessità
5. Orario formale 12 ore/24 ore

Informazioni di sistema

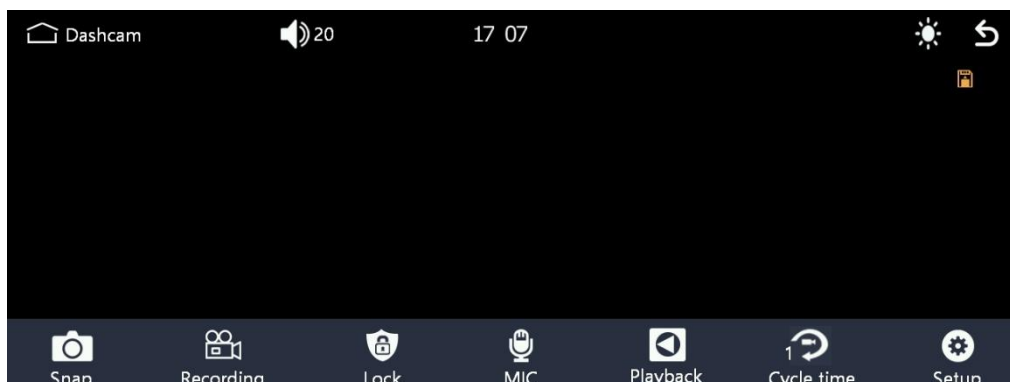


Versione

1. Sistema operativo	Visualizzazione delle informazioni
2. APP	Visualizzazione delle informazioni
3. MCU	Visualizzazione delle informazioni
4. BTMAC	Visualizzazione delle informazioni

Telecamera da cruscotto (DVR)

Fare clic sull'icona DVR per accedere alla pagina delle impostazioni ed eseguire le relative operazioni funzionali.



Pulsanti dell'interfaccia della dashcam

	Scatta: premi per scattare una foto
	Registrazione: premere per avviare/interrompere la registrazione video
	Blocca: premere per bloccare una registrazione
	Microfono: premere per abilitare/disabilitare la registrazione audio nel video
	Riproduzione: premere per visualizzare le registrazioni di foto e video

	Tempo di ciclo: premere per modificare la durata della registrazione video
	Impostazione: Microfono ON/OFF, Tempo di ciclo 1/2/3/5 min, Formato MicroSD
	Il file è bloccato
	Scheda MicroSD inserita
	Il video è in fase di registrazione

Funzione caricabatteria per auto

L'adattatore di alimentazione è dotato di una porta di ricarica USB-A e USB-C. Le uscite USB-A e USB-C condividono CC 5V/2A. La porta USB-A è per lo smartphone, mentre la porta USB-C serve per alimentare il display Carplay .

Risoluzione dei problemi

- Il dispositivo non si accende. Verificare che il collegamento all'alimentazione sia normale.
- Impossibile connettersi al Bluetooth. Assicurarsi che il display Carplay sia stato disconnesso da tutti i dispositivi Bluetooth e ricollegarlo da una nuova connessione.
- Impossibile riprodurre musica, video o foto dalla scheda MicroSD. Verificare che la scheda MicroSD non sia danneggiata.
- Assicurarsi che la tensione dell'accendisigari dell'auto sia 12/24 V, altrimenti il prodotto non funzionerà correttamente o addirittura verrà distrutto.
- Quando si selezionano i canali, evitare canali con segnale forte per non compromettere la qualità del suono.
- Se l'autoradio non riceve musica, verificare che la frequenza della stazione e del veicolo siano le stesse o aumentare il volume per migliorare le prestazioni.
- Utilizzare l'autoradio per regolare il volume. Non aumentare troppo il volume per evitare distorsioni. In caso di distorsione, ridurre il volume.
- Per motivi di sicurezza, scollegare il caricabatterie da auto quando non in uso.

Specifiche tecniche

Dimensioni dello schermo	10,26" (26,06 cm)
Risoluzione dello schermo	1600 x 600
Telecamera	CMOS 2MP 1/3"

Messa a fuoco dell'obiettivo	Fisso 0,06-0,15 m
Angolo di visione della telecamera	110°
Risoluzione video / frequenza dei fotogrammi	1920x1080 / 20 fps
Formato file video/foto	.MP4 / .JPEG/.JPG
Distanza WiFi	Fino a 10 m
Protocollo WiFi	IEEE 802.11 b/g/n/ac
Frequenza di trasmissione WiFi	2,4 GHz; 5 GHz
WiFi max.	40mW, 16mW
Bluetooth	V5.0 / ~10m di distanza
Protocollo BT	BR, EDR, BLE
Frequenza di trasmissione BT	2,4 GHz
Potenza di uscita irradiata BT max.	2,5 mW
Gamma di frequenza FM	87,5–108 MHz
Potenza di uscita irradiata FM max.	50 µW
Ingresso (adattatore di alimentazione)	DC 12/24V (presa accendisigari)
Uscita (adattatore di alimentazione)	Condivisione porte USB-C e USB-A 5V/2A
Uscita AUX	presa da 3,5 mm
Scheda MicroSD	Max. 128 GB classe 10 U1
Formato MicroSD	FAT32 fino a 32 GB; exFAT fino a 128 GB
Materiale	ABS
Peso / Dimensioni	434 g / (L) 24,6 x (P) 9,8 x (A) 4,7 cm
Lingue	EN, FR, DE, IT, PO, ES, PL, TR, CZ, UA, BG, NL, RO, HU
Contenuto della confezione	CarPlay wireless con Dashcam TX-367, adattatore di alimentazione (USB-A; USB-C (1,5 m), cavo AUX (1 m), staffa di montaggio, manuale d'istruzione

Supporto

Numero di telefono per supporto tecnico: 01805 012643*

(14 centesimo/minuto da linea fissa tedesca e 42 centesimo/minuto da reti mobili). Email: support@technaxx.de

*La hotline di supporto è disponibile dal lunedì al venerdì dalle 9:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 17:00.

In caso di anomalie e incidenti, contattare: gpsr@technaxx.de

Cura e manutenzione

Pulire il dispositivo solo con un panno asciutto o leggermente umido e privo

di lanugine.

Non utilizzare detergenti abrasivi per pulire il dispositivo.

Questo dispositivo è uno strumento ottico ad alta precisione, quindi, per evitare danni, si prega di evitare le seguenti pratiche:

- Utilizzare il dispositivo a temperature ultra-alte o ultra-basse.
- Conservarli o usarli in ambiente umido a lungo.
- Usarli in caso di pioggia o in acqua.
- Consegnarli o utilizzarli in un ambiente in cui sono sottoposti a forti scosse.

Dichiarazione di conformità



Technaxx Deutschland GmbH & Co. KG dichiara con la presente che l'apparecchiatura radio tipo TX-367 Prod. ID.:5384 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.technaxx.de/reseller.

Smaltimento



Smaltimento degli imballaggi Smaltire l'imballaggio in base al tipo di materiale.

Smaltire il cartone nel raccoglitore della carta, i fogli nella raccolta dei materiali riciclabili.



Smaltimento di vecchie apparecchiature (vale per tutti i paesi membri dell'Unione Europea e per gli altri paesi europei con raccolta differenziata (raccolta di materiali riciclabili)). Le vecchie apparecchiature non devono essere smaltite con i rifiuti domestici! Ogni consumatore è obbligato per legge a smaltire separatamente i vecchi dispositivi dai rifiuti domestici nel proprio punto di raccolta nel suo comune o distretto. Ciò garantisce che i vecchi dispositivi vengano adeguatamente riciclati e che si evitino effetti negativi sull'ambiente. Per questo motivo gli apparecchi elettrici sono contrassegnati dal simbolo qui rappresentato.

Prodotto in Cina

Distribuito da:

Technaxx Deutschland GmbH & Co. KG
Konrad-Zuse-Ring 16-18,
61137 Schöneck, Germania

Wireless Car Play e Android Auto con Dashcam TX-367