

Technaxx® * Manuale d'istruzione Specchietto retrovisore HD-Dashcam TX-124

Adatto per la maggior parte dei veicoli come assistenza per il parcheggio inverso.

Questo sistema dovrebbe essere un aiuto e NON deve sostituire la necessità di guidare con attenzione.

In nessun caso il produttore o fornitore si assumerà alcuna responsabilità o sarà responsabile per qualsiasi danno diretto o indiretto, incidentale o consequenziale o per lesioni risultanti dall'installazione o dall'uso di questo sistema.

Dichiarazione di Conformità può essere trovate: www.technaxx.de/ (cliccare sul link riportato sotto "Konformitätserklärung"). Si consiglia di leggere attentamente il manuale di istruzione prima di utilizzare l'apparecchio.

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

Conservare questo manuale per riferimento futuro o la condivisione di prodotto con attenzione. Fate lo stesso con gli accessori originali per questo prodotto. In caso di garanzia, si prega di contattare il rivenditore o il negozio dove è stato acquistato il prodotto. **Garanzia 2 anni**

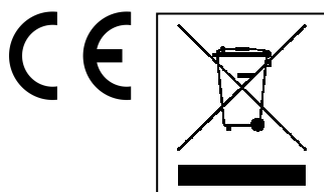
Congratulazioni per l'acquisto del prodotto * Condividi la tua esperienza e opinione su uno dei noti portali internet

Particolarità

- Dash camera per specchietto retrovisore per registrazioni video HD ad alta risoluzione compatibile per la maggior parte delle auto
- La videocamera per retromarcia offre maggiore sicurezza durante la retromarcia & durante il parcheggio
- Angolo di registrazione della Dash camera a 90° & grand-angolare della videocamera per retromarcia a 160°
- Registrazione simultanea dalla Dash camera e dalla videocamera per retromarcia
- Display a colori TFT integrato in modo invisibile (Ø schermo 10,9cm/4,3")
- Modalità visione notturna automatica (~2m) per videocamera di retromarcia (4 LED bianchi)
- Attivazione automatica della videocamera di retromarcia quando si innesta la retromarcia
- Registrazioni con data & ora
- Fissaggio allo specchietto retrovisore con elastici regolabili
- Classe di protezione della videocamera per retromarcia IP68 (antipolvere & protezione contro l'immersione permanente)

Specifiche tecniche

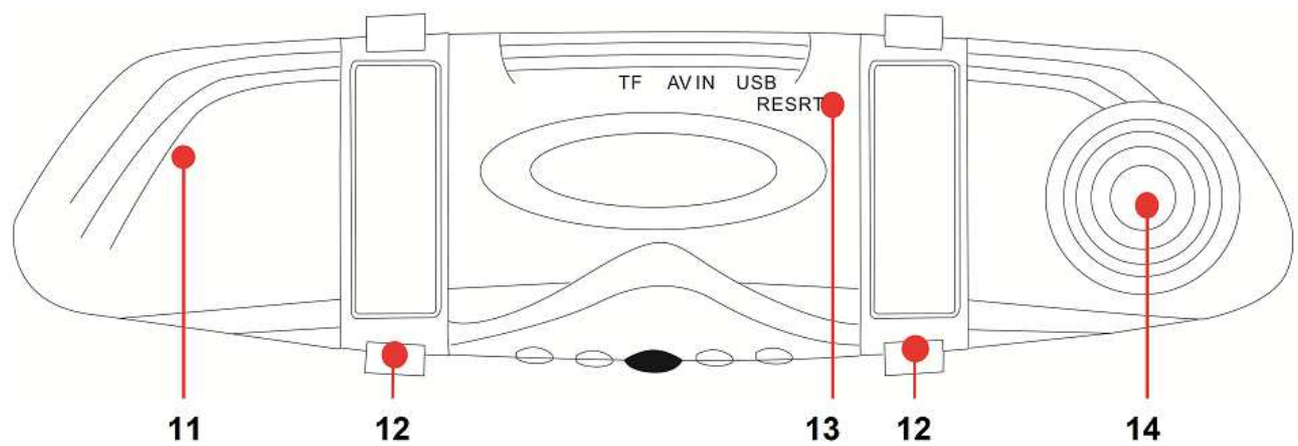
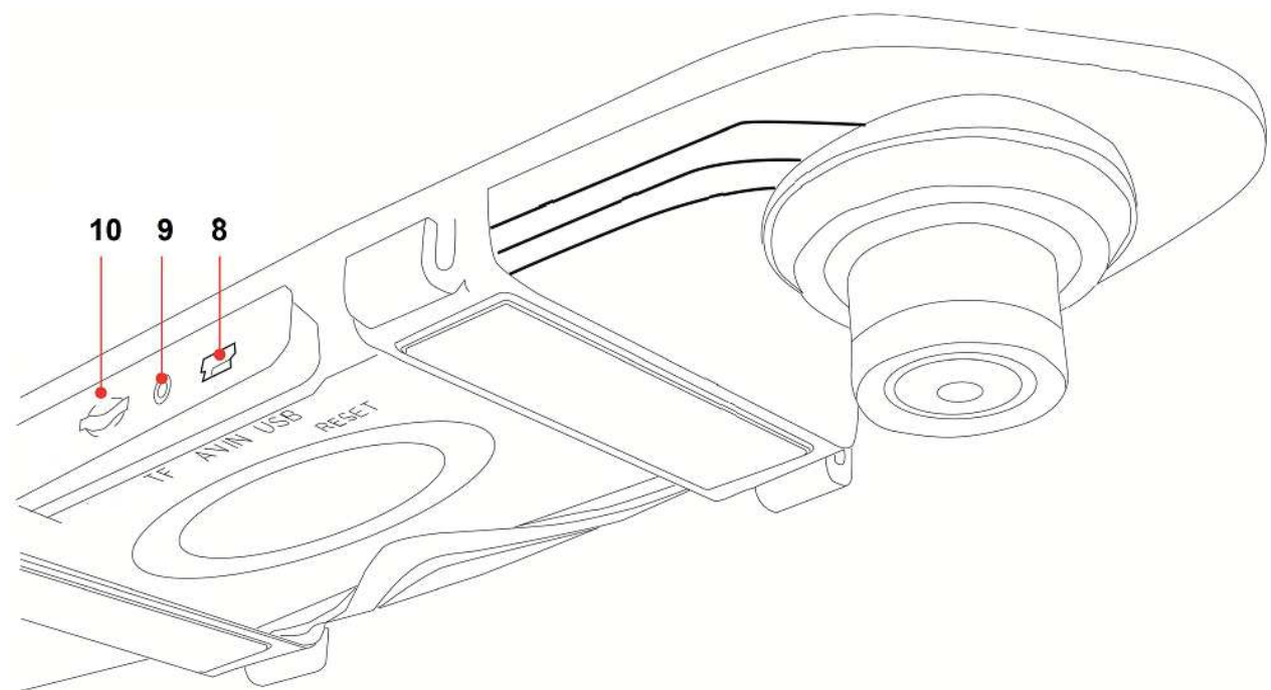
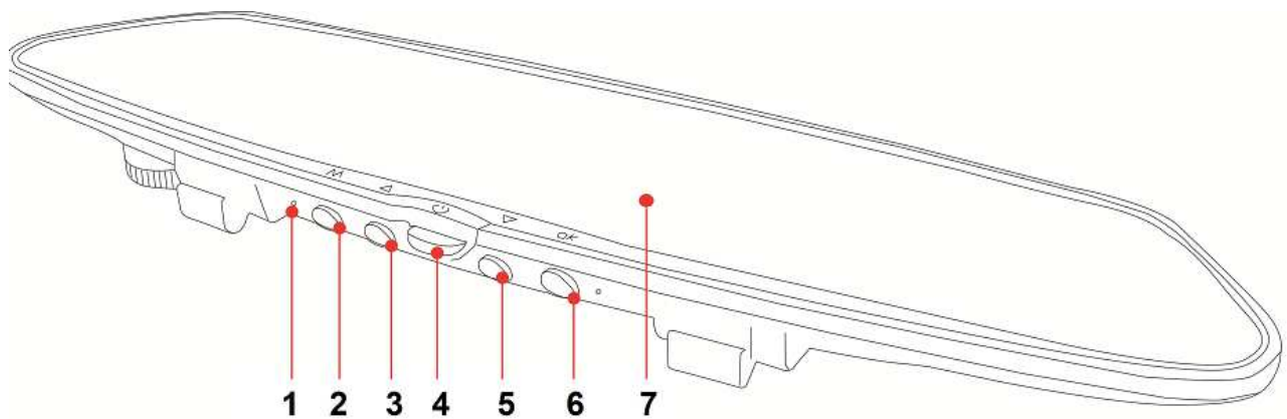
Videocamera posteriore	
Sensore / risoluzione	1/4" CMOS 0,5MP / 720x480 pixel
Angolo di visione	160°
Luce a LED	~2m
Alimentazione	Cavo di collegamento (6m) dalla Dash camera alla videocamera di retromarcia (trasmissione video & alimentazione)
Temperatura di esercizio	-20°C fino a +50°C
Classe di protezione	IP68
Peso / Dimensioni	28g / (Lu) 3,0 x (La) 2,0 x (A) 2,0cm
Specchietto con display & Dash camera	
Display / Risoluzione	Display a colori TFT da 10,9cm (4,3") / 480x272 Pixel
Sensore / risoluzione	1/4" CMOS 1MP/ 1280x720 pixel
Angolo di visione	90°
Registrazioni	Video (AVI) (registrazione da videocamera anteriore e posteriore simultanea)
Consumo di energia	3W
Ingresso alimentazione	DC 5V tramite MiniUSB
Corrente massima	230mA
Scheda MicroSD	Max. 32GB SDHC Classe 10
Registrazione video in loop	Sì
Microfono / altoparlante incorporato	Sì / Sì
Interruttore accensione/spegnimento	Supporta l'accensione automatica, lo spegnimento
Lingua supportata	Inglese, Tedesco, Francese, Italiano, Ceco, Polacco, Olandese
Temperatura di esercizio / Umidità	0°C fino a +40°C / 85% UR max.
Peso / Dimensioni	Peso / Dimensioni: 217g / (Lu) 30,0 x (La) 8,0 x (A) 3,5cm
Contenuto della confezione	Specchietto retrovisore con display & Dash camera, Videocamera per retromarcia, Alimentatore 12V per accendisigari per specchietto retrovisore (2,5m), Cavo video/alimentazione (6m) per collegamento alla Dash camera e la videocamera per retromarcia, 2x supporti in gomma per specchietto, 2x viti, Manuale d'istruzione



Istruzioni per la tutela dell'ambiente: Materiali di pacchetti sono materie prime e riciclabili. Non smaltire dispositivi vecchi o batterie nei rifiuti domestici. **Pulizia:** Proteggere il dispositivo da contaminazione e inquinamento (pulire con un panno pulito). Non usare di materiali ruvidi, a grana grossa/solventi/detergenti aggressivi. Asciugare il dispositivo dopo la pulizia. **Distributore:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Germania

Panoramica del prodotto

Dash Camera



Videocamera di retromarcia



Descrizione dispositivo e pulsanti

1 Microfono	Registra audio in macchina
2 Menù	Premere per passare tra videocamera e riproduzione. Premere a lungo per richiamare il menù.
3 Pulsante alto / Pulsante di selezione	Premere per salire nell'opzione di menù. Premere per cambiare la vista della videocamera.
4 Accensione/spegnimento	Premere a lungo per accendere / spegnere
5 Pulsante di selezione giù	Premere per scendere nell'opzione di menù
6 OK (tasto di conferma)	Premere per avviare la registrazione del video. Premere nuovamente per interrompere il video. Premere per confermare l'opzione di menù.
7 Display	Mostra la vista dal vivo (videocamera anteriore e del retrovisore)
8 Alimentatore (Mini USB)	Interfaccia dati USB: Utilizzata per collegare la trasmissione dati del PC. Utilizzata per collegare l'alimentatore esterno per fornire l'alimentazione.
9 Connessione AV-IN	Collegamento videocamera retrovisore (cavo)
10 Slot scheda MicroSD	Max. 32GB formattati con FAT32
11 Altoparlante	Riproduce l'audio dalle registrazioni. Riproduce il tono dei tasti.
12 Gancio di fissaggio posteriore della clip	Per il collegamento allo specchio pre-esistente
13 Reset (Ripristino)	Riavvia il dispositivo
14 Videocamera anteriore	Vista dal vivo della videocamera anteriore
15 Videocamera posteriore	Vista dal vivo della videocamera posteriore
16 LED di visione posteriore (bianco)	Si attiva quando si inserisce la retromarcia, purché sia collegata alla luce di retromarcia