



# COACH COMPLY CONTROL

## PRO 2020

IL DRIVER TERMINAL - CON IDENTIFICAZIONE AUTISTA E STILE DI GUIDA - DEDICATO ALLE MEDIE E GRANDI FLOTTE

Un driver terminal compatto con touch screen da 2,5" progettato per aiutare i fleet manager che utilizzano WEBFLEET a coinvolgere gli autisti nel controllo del business e nei processi di gestione. Con tutte le funzioni essenziali in un piccolo dispositivo, l'intera flotta può raggiungere maggiore conformità e controllo. Una migliore collaborazione tra conducenti e manager consente alle aziende di gestire la flotta in modo più intelligente ed efficiente, fornendo un ottimo servizio ai clienti.

## CARATTERISTICHE



### CONDUCENTE ID

I dipendenti si registrano col proprio badge RFID/NFC\*. Il cicalino integrato ricorda al conducente di utilizzare la RFID card.



### REGISTRO

Registra la tipologia del viaggio in privato, verso il lavoro o business. Report semplificati con un semplice click - che significa meno attività amministrativa da parte degli autisti.



### ORARI DI LAVORO

Registrazione dell'orario di lavoro di ciascun conducente per rispettare la legislazione, la politica aziendale e per la fatturazione. I conducenti, tramite la RFID/NDC card, registrano sul dispositivo l'inizio del lavoro, le pause e la fine del lavoro, semplicemente toccando il touch screen.



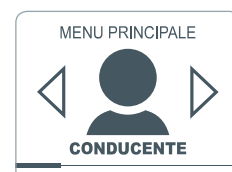
### OPTIDRIVE 360

OptiDrive360 aiuta a migliorare lo stile di guida dei conducenti con i feedback visivi e sonori. Il menu OptiDrive 360 mostra i punteggi del conducente per i diversi indicatori e il punteggio complessivo degli ultimi 7 giorni.



### MODALITÀ DI GUIDA

Durante la guida, sullo schermo sono visualizzate le informazioni relative al viaggio, come la durata, la distanza e il consumo medio di carburante\*\*. Lo status del viaggio (Business/Privato/Verso il lavoro) è indicato al centro della griglia.



Let's drive business®

[www.tomtom.com/telematics](http://www.tomtom.com/telematics)

 **WEBFLEET**  
TOMTOM® TELEMATICS

# COACH COMPLY CONTROL

## VANTAGGI

### AIUTA I CONDUCENTI A ESSERE PIÙ RESPONSABILI

Con una soluzione scalabile, la registrazione in conformità dei dati e il feedback sullo stile di guida in tempo reale.

### CONFORMITA'LEGALE

Consentendo la raccolta dei dati puntuali da parte di tutti i driver dell'intera flotta.

### RIDUCE I COSTI, AUMENTA LA SICUREZZA

Fornendo una grande visibilità su come vengono guidati i veicoli - i costi di carburante, assistenza & manutenzione possono essere ridotti e i conducenti sono più sicuri sulla strada.

### MIGLIORA IL SERVIZIO AI CLIENTI

Integrando le informazioni in tempo reale ai sistemi di back office, come i software per le fatturazioni, i clienti possono essere informati e aggiornati più velocemente e in modo più efficace.

## PERCHÈ TOMTOM PRO 2020?

### UN DRIVER TERMINAL EFFICIENTE & RICCO DI FUNZIONI

- Quando hai bisogno dell'identificazione dell'autista obbligatoria e di un cicalino integrato
- Quando hai bisogno di equipaggiare la tua flotta solo con le funzioni essenziali

### RACCOLTA DATI CONFORME & REPORT

- Touch screen semplice per una facile acquisizione dei dati
- Report e dashboard esaustivi per prendere decisioni migliori e velocemente
- WEBFLEET leader nel mercato per la sicurezza dei dati (certificazione ISO 27001)
- I dati raccolti possono essere integrati in sistemi software di terze parti come software per la fatturazione o per la gestione degli orari

### COSTI DEI VEICOLI PIÙ BASSI & AUMENTO DELLA SICUREZZA

- Display con feedback visibili
- Coaching all'autista per migliorare lo standard di guida
- Aiuta a migliorare lo stile di guida per una flotta più sicura
- Riduce i costi di assistenza e di manutenzione

## PUNTI DI FORZA

Un dispositivo entry level con tutte le caratteristiche essenziali a gestire un'ampia flotta.

Un driver terminal compatto di 2.5" senza navigatore e ricco di funzioni.

Aggiungilo al tuo LINK 510 per un'interfaccia coinvolgente, aggiungi il LINK 105 per i dati sul consumo di carburante.

## SPECIFICHE

Dimensioni: 116 mm x 71 mm x 17 mm

Peso: dispositivo e cavo, 135g

Tensione di alimentazione:  
12 V / 24 V (min 9 V fino a max 30 V)

Temperatura in attività:  
-20 °C fino a +70 °C

Classe di protezione: IP 20

Accessori: Supporto per cruscotto

## SCOPRI DI PIÙ

Per saperne di più sulla serie PRO di TomTom Telematics, visita [www.tomtom.com/telematics](http://www.tomtom.com/telematics)

\* HF RFID 13.56MHz (conforme a ISO14443A) (supporta i protocolli conformi a ISO14443A, come MIFARE Ultralight, MIFARE Classic, MIFARE SmartMX, MIFARE DESFire, MIFARE Plus, ecc.)

\*\* Per i dati sul consumo del carburante e per gli indicatori sullo stile di guida è necessario il LINK 105.

Let's drive business®

[www.tomtom.com/telematics](http://www.tomtom.com/telematics)

 **WEBFLEET**  
TOMTOM TELEMATICS