



# KONTROLA ABSOLVOVÁNÍ KOLENÍ

## PRO 2020

TERMINÁL PRO ZÁZNAMY A ŠKOLENÍ ŘIDIČŮ VE VELKÝCH VOZOVÝCH PARCÍCH.

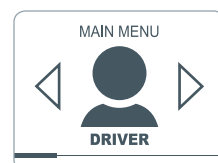
Kompaktní zařízení s 2,5palcovým dotykovým displejem, vytvořené pro vlastníky vozových parků, kteří používají službu WEBFLEET®, aby lépe integrovali své řidiče do řízení podniku a procesů správy. Vybavení celého vozového parku malým zařízením pouze s nezbytnými funkcemi pomůže dosáhnout větší zodpovědnosti a kontroly. Lepší interakce mezi řidičem a manažerem umožňuje podnikům provozovat chytřejší a efektivnější vozový park a zároveň poskytovat lepší služby zákazníkům.

## FUNKCE



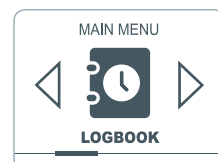
### ID ŘIDIČE

Zaměstnanci se identifikují načtením karty NFC/RFID\*. Integrovaný bzučák upozorňuje řidiče, že se mají identifikovat přiložením karty RFID.



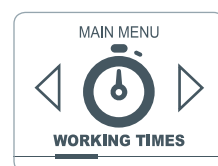
### KNIHA JÍZD

Označí účel každé cesty (Pracovní, Dojíždění, Soukromá). Jednoduché hlášení pouhým kliknutím - méně administrativy pro řidiče.méně



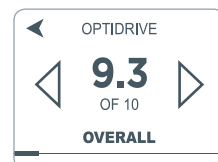
### PRACOVNÍ DOBA

Individuální záznamy řidiče o pracovní době, aby vyhověla legislativě, firemní politice a zjednodušila fakturaci. Řidiči se na zařízení registrují pomocí karet RFID/NFC v okamžiku, kdy začínají pracovat. Poté vyberou jiný režim, když si dají přestávku nebo zamíří domů.



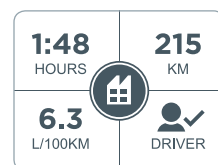
### OPTIDRIVE 360

Systém OptiDrive 360 podporuje neustálé zlepšování řidičských dovedností s audiovizuální zpětnou vazbou během cesty. V menu systému OptiDrive se řidiči ukazuje rozpis skóre pro různé ukazatele (průměr za posledních 7 dní) a celkové skóre OptiDrive 360.



### DRIVING MODE (REŽIM JÍZDY)

Během cesty se na displeji zobrazují informace spojené s cestou, například doba, vzdálenost a průměrná spotřeba paliva\*\*. Ikona stavu Kniha jízd (Pracovní/Soukromá/Dojíždění) se zobrazuje ve středu mřížky.



Let's drive business®

telematics.tomtom.com

**WEBFLEET**  
TOMTOM TELEMATICS

# KONTROLA ABSOLVOVÁNÍ KOLENÍ

## VÝHODY

### POMOZTE ŘIDIČŮM K VĚTŠÍ ODPOVĚDNOSTI

s přizpůsobitelným, konzistentním zápisem dat a zpětnou vazbou ohledně stylu jízdy řidičů v reálném čase.

### ZLEPŠETE DODRŽOVÁNÍ NOREM

povolením konzistentního sběru údajů od všech řidičů tím, že vybavíte celý vozový park. To vám poskytne lepší přehled nad dodržováním právních závazků a firemní politiky.

### SNÍŽTE NÁKLADY A ZLEPŠETE BEZPEČNOST

díky většímu přehledu nad řízenými vozidly – poplatky za palivo, servis, údržbu a pojištění mohou být sníženy a řidiči jsou na svých cestách ve větším bezpečí.

### ZLEPŠETE ÚROVEŇ SLUŽEB ZÁKAZNÍKŮM

obohacením interních systémů, například fakturačního softwaru, o spojení s aktuálními údaji získávanými v reálném čase –zákazníci mohou být informováni rychleji a efektivněji.

## PROČ ZVOLIT ZAŘÍZENÍ TOMTOM PRO 2020?

### MNOHO FUNKCÍ, CENOVĚ VÝHODNÉ ZAŘÍZENÍ

- Když potřebujete vynucení ID řidiče a integrovaný bzučák
- Pokud potřebujete vybavit nezbytnými funkcemi celý vozový park.

### KONZISTENTNÍ SBĚR ÚDAJŮ A HLÁŠENÍ

- Jednoduchý dotykový displej pro snadné zachycení údajů
- Užitečná hlášení a panely pro lepší a rychlejší rozhodování
- Služba WEBFLEET nabízí vynikající statistiku provozuschopnosti (certifikát ISO 27001)
- Nashromážděná data mohou být integrována do softwaru systémů od jiných dodavatelů například pro fakturaci nebo správu časových údajů.

### NIŽŠÍ NÁKLADY NA VOZIDLO A ZVÝŠENÁ BEZPEČNOST

- Užitečné zobrazení zpětné vazby
- Tipy pro zlepšení stylu řízení
- Pomáhá zlepšit chování řidičů a zajistit tak větší bezpečí
- Snížení nákladů na servis a údržbu.

## NEJDŮLEŽITĚJŠÍ ÚDAJE

Základní zařízení pouze s nezbytnými funkcemi potřebnými pro správu rozsáhlého vozového parku.

Obsahuje bohaté kompaktní 2,5palcové zařízení bez navigace.

Přidáním odkazu LINK 510 připojíte řidičské rozhraní, přidáním odkazu LINK 105 zjistíte spotřebu paliva.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Rozměry: 116 mm × 71 mm × 17 mm

Hmotnost: Zařízení včetně kabelu, 135 g

Napájecí napětí: 12 V/24 V  
(min. 9 V až max. 30 V)

Provozní teplota:  
-20 °C až +70 °C

Třída ochrany: IP 20

Příslušenství: Držák na palubní desku

## ZÍSKAT DALŠÍ INFORMACE

Další informace o rozsahu TomTom Telematics PRO naleznete na adrese [telematics.tomtom.com](http://telematics.tomtom.com)

\* HF RFID 13,56 MHz (v souladu s ISO14443A)  
(podpora protokolů v souladu s ISO14443A,  
například MIFARE Ultralight, MIFARE Classic,  
MIFARE SmartMX, MIFARE DESFire, MIFARE  
Plus atd.)

\*\* Odkaz LINK 105 potřebný pro sledování  
spotřeby paliva ve vztahu k indikátorům  
chování řidiče.

Let's drive business®

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

**WEBFLEET**  
TOMTOM TELEMATICS