



# Webfleet Video - CAM Pro

**Chraňte své řidiče a vozový park pomocí řešení videotelematiky.**

Řešení Webfleet Video 2.0 nabízí komplexní sadu produktů a služeb, které vyhoví i těm nejnáročnějším podmínkám v oboru správy vozového parku. Toto řešení nabízí celou řadu možností a kombinací, které vždy vycházejí z robustní platformy Webfleet a jejích pokročilých funkcí.

## VÝHODY



### BEZPEČNOST

Videodokumentace v případě dopravní nehody je klíčová z hlediska zvýšení bezpečnosti na silnicích a určení odpovědnosti. Videotelematika a umělá inteligence aktivně upozorňují řidiče při detekci rizika. Tato řešení zabraňují stovkám nehod každý den a pomáhají řidičům udržet pozornost a soustředit se na řízení.



### ZABEZPEČENÍ

V současnosti rychle nastupuje trend zvyšování zabezpečení vozidel, nákladu i řidičů. S rostoucím počtem krádeží trh volá po řešeních, která pomohou ochránit majetek a zaměstnance i odradit zločince. Nová řešení Webfleet Video 2.0 jsou zaměřená především na poskytování takovýchto služeb.



### DODRŽOVÁNÍ PŘEDPISŮ - MÍSTNÍ NAŘÍZENÍ

Evropští zákonodárci již delší dobu doporučují používat technologie, které pomáhají zvýšit bezpečnost řidičů i dalších účastníků silničního provozu, a to zvýšením viditelnosti nebo vizuálními a zvukovými výstrahami. Řešení jako videotelematika tak budou nepostradatelná.



### POJIŠTĚNÍ - ÚSPORY NÁKLADŮ

Palubní kamery nabízejí značné výhody pro pojišťovnictví, protože poskytují jasné a spolehlivé záznamy dopravních nehod. Tento záznam pomáhá předcházet neoprávněným nárokům, zajišťuje přesné vyhodnocení nároků a zrychluje proces nárokování, což snižuje administrativní náklady. Kromě toho palubní kamery chrání řidiče před odpovědností za něco, co neudělali, což dále snižuje výdaje.

## FUNKCE



### WEBFLEET VIDEO

- Zařízení CAM Pro je integrováno do všech funkcí a platform. Rozhraní Webfleet, Webfleet Mobile, kniha jízd.



### UMĚLÁ INTELIGENCE / STROJOVÉ VIDĚNÍ

- ADAS: nedodržování bezpečné vzdálenosti, čas do kolize, přejíždění mezi pruhy, neúplné zastavení, popojíždění a další.
- DMS: používání telefonu, únava, rozptýlení, bezpečnostní pás.



### UDÁLOSTI BĚHEM JÍZDY

- Události během jízdy pracují s tím, co zachytí zařízení LINK (při použití jako příslušenství se zařízením LINK) nebo snímače přetížení integrované v zařízení CAM Pro (když se používá jako hlavní jednotka).



### KOMPATIBILITA

- 4x dodatečná kamera (připojení TVI), max. vzdálenost 60 metrů.
- Čtečka NFC.
- 1x vnější tlačítko nouzového záznamu. 1x D-OUT / 3x D-IN



### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Dodatečné kamery: zadní, DMS, hranatá, kopulovitá, BSD.
- Objektivy zabírají interiér a vozovku.
- Kabely: Napájecí zdroj OBD, vnější nouzové tlačítko, kabely pro nákladní vozy a návěsy, prodlužovací kabely TVI.

## SPECIFIKACE

### Rozlišení kamery:

Do vozovky: 1080p Full HD  
s integrovaným nočním viděním  
Do interiéru: 1920 x 1080 Full HD

### Paměť:

3 GB RAM / 32 GB interní úložiště  
128GB karta SD součástí dodávky /  
kompatibilita až do 2 TB

### Připojení:

4G + 3G/2G jako záloha

### Baterie a zdroj napájení:

10F SuperCAP (záložní zdroj  
napájení na 18 sekund)  
Stálé napájení a napájení po  
zapnutí motoru + detekce pohybu.  
12/24 V

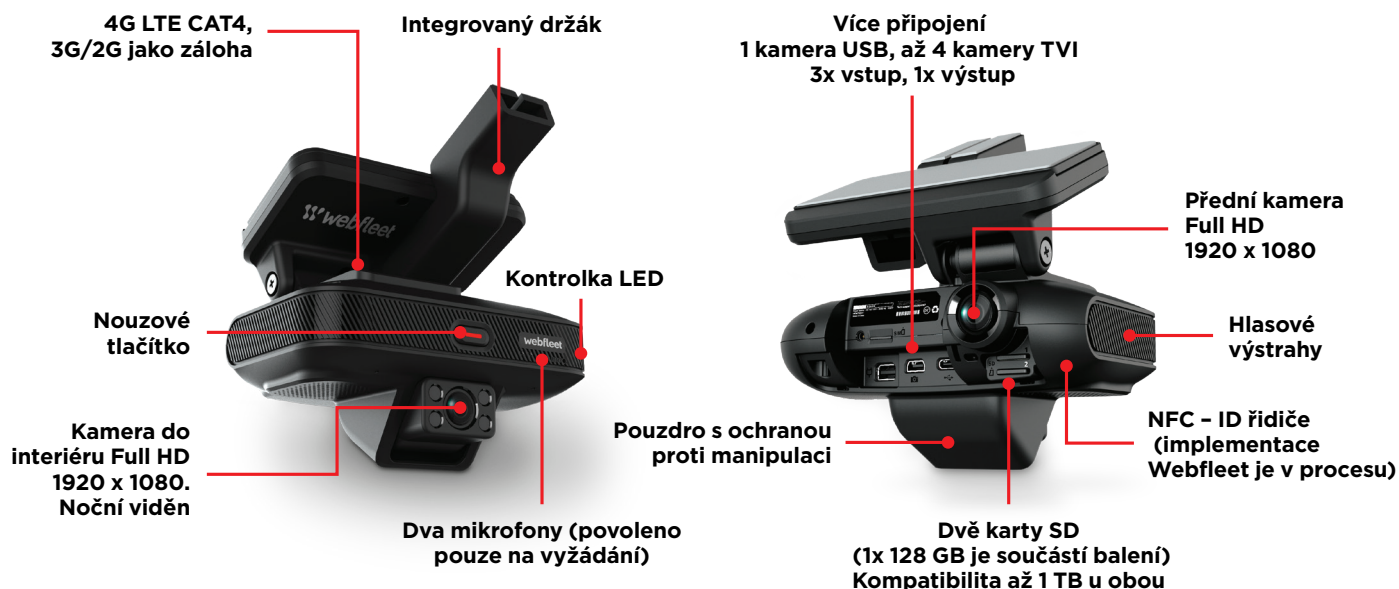
### Nouzové tlačítko

### Prostředí:

-20 až +70 °C

### Obsah balení:

Palubní kamera, montážní držák,  
128GB karta SD a karta SIM  
(vložená), sada kabelů, inbusový  
klíč, uživatelská příručka, pouzdro  
s ochranou proti manipulaci



Let's drive business. Further.

webfleet.com

**BRIDGESTONE**  
Fleet Care