



# Bezpečné odbáčanie so systémom RightViu®

# Odbáčanie vytvára stres pre vodičov. Teraz je tu systém RightViu®, ktorým je to možné eliminovať.

Spoluúčastníci cestnej premávky si musia dávať neustály pozor na všadeprítomnosť kamiónov a autobusov. Pre chodcov a cyklistov kamióny a autobusy predstavujú značné riziko. V momente, keď kamión alebo autobus odbáča, chodci a cyklisti sa môžu nachádzať v mŕtvom uhle vodiča, ktorý nemusí vedieť o ich prítomnosti. To vytvára značné riziko a stres aj pre samotného vodiča.

**Možným scenárom nehôd môže byť zabránené práve vďaka systému asistencie odbáčania.**

V mnohých Európskych krajinách boli spustené kampane na podporu bezpečnosti na cestách, ktorých cieľom je propagovať dodatočné vybavenie vozidiel so systémom asistencie odbáčania.

Hlavným cieľom pre každého je jazda bez nehôd. Systém asistencie odbáčania bude povinný pre všetky nové modely vozidiel od roku 2022 a pre všetky vozidlá s licenciou od roku 2024.

**Radarová technológia z automobilovej výroby doplnená špecifickým softvérom aplikácie VRU (Vulnerable Road User).**





## Väčšia bezpečnosť pre najviac zraniteľných účastníkov cestnej premávky.

Téma bezpečnosti ciest je dôležitá pre dnešnú spoločnosť, o ktorú sa zaujíma čoraz viac zákonodarcov. Spoločnosť Continental ponúka odpoveď šitú na mieru.

Našou misiou je ponúknuť riešenie, ktoré dokonale spĺňa požiadavky našich zákazníkov. Najčastejším zdrojom dopravných nehôd sú otáčacie manévry vodičov s obmedzeným výhľadom na premávku, práve kvôli čomu je potrebné znížiť toto riziko na minimum.

Spoločnosť Continental ponúka najmodernejšiu technológiu, najvyššiu kvalitu, a širokú škálu produktov. Naša rozsiahla skúsenosť ponúka základy pre cestnú mobilitu budúcnosti s nulovým počtom nehôd. Naš systém asistencie odbáčania je schopný detegovať ľudí a objekty po stranách vozidla, kde je šanca na vznik zranenia počas odbáčania najvyššia.

### Benefity pre Vás

- > Široké znalosti a skúsenosti spojené v jednom produkte RightViu® na zvládnutie špecifických situácií.
- > Nárok na štátne financovanie nákladov v niektorých Európskych krajinách.
- > S úradným schválením a homologáciou pre cestnú dopravu.

# Bezpečnostný systém s vysokou precíznosťou: Osvedčená technológia s kvalitou OEM.

RightViu® je upevnený na vozidle alebo na spätnom zrkadle, vo výške aspoň 2 metre, ktorý pomáha vodičom v zatáčacích manévroch. Náš systém používa radarový senzor, ktorý upozorní vodiča dvoma varovnými signálmi pokiaľ sa človek alebo objekt nachádza v nebezpečnej zóne daného vozidla.

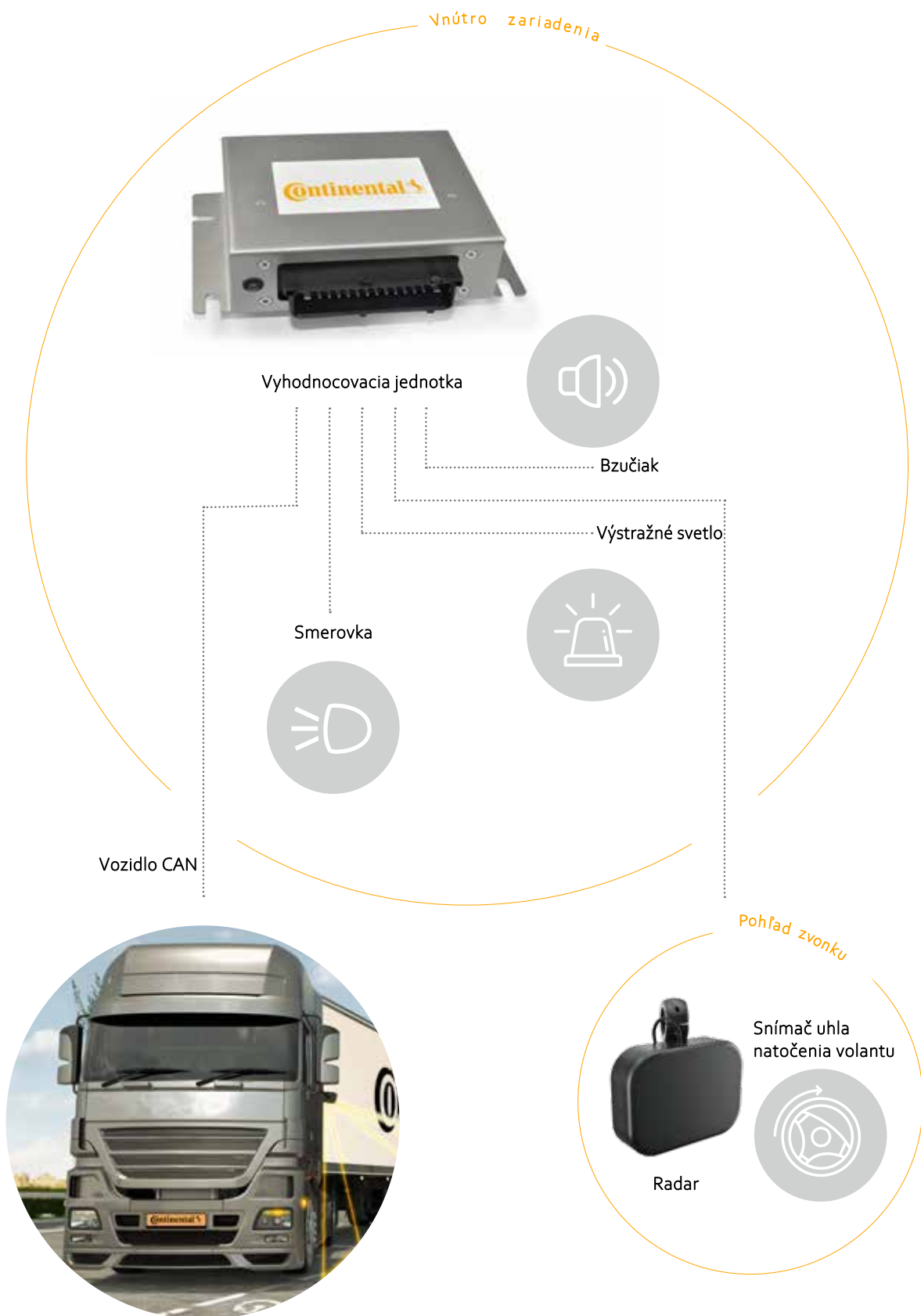
RightViu® rozširuje zorné pole vodiča o 4 metre vpravo a 14 metrov vzadu. Vďaka radarovej technológii a softvéru VRU, RightViu® je schopný detegovať aj pohybujúce sa objekty.

Softvér VRU umožňuje zjednodušené užívateľského rozhrania, pri ktorom dodatočný displej nie je potrebný. Namiesto displeja, RightViu® využíva duálny signalizačný systém: zvukovú a svetelnú signalizáciu, ktorá v prípade núdze umožňuje vodičovi rýchlo konať.

## Výhody na prvý pohľad:

- > Kvalita OE pri dodatočnej montáži
- > Radar s detekciou objektov
- > Zvukové a vizuálne upozornenia
- > Prispôsobivosť na všetky typy a triedy vozidiel

# Prehľad systému asistencie počas odbáčania spoločnosti Continental.



## Naše riešenie dodatočnej montáže.

# Pre budúcnosť bez nehôd.



Jednoduché. Rýchle. Spoľahlivé. Vďaka ohybnému modulárnemu systému, RightViu® môže byť pripevnený na všetky druhy vozidiel. Dodatočná montáž je podľa potreby možná s dlhým alebo krátkym ramenom.



Bezpečnosť? Montáž je jednoduchá.

RightViu® môže byť pripevnená na všetky druhy vozidiel, či už malé, veľké, ľahké, ťažké (kamióny, autobusy, sklápače, silové vozidlá).



Výmena prívesov je rovnako jednoduchá keďže RightViu® je pripevnený na ťahač vozidla. Údržba po inštalácii nie je potrebná. RightViu® obsahuje funkciu samodiagnostiky a prenosu výsledkov.



Kalibrácia a prvotná inštalácia je vykonaná v odborných dielňach. Continental poskytuje potrebné školenie a poradenstvo.



**1** Umiestnenie  
Radar je namontovaný na spätnom zrkadle, vo výške aspoň 2 metrov.

**2** Kabotáž  
Káble su vedené cez dvere do kabíny.

**3** Inštalácia výstražného systému  
Bzučiak a výstražné svetlo sú namontované na prednom stĺpiku.

# Montáž nebola nikdy jednoduchšia.



**4** Kalibrácia  
Systém je pred použitím kalibrovaný.

## Montáž

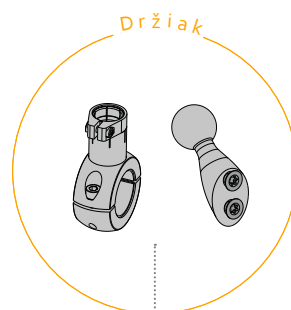
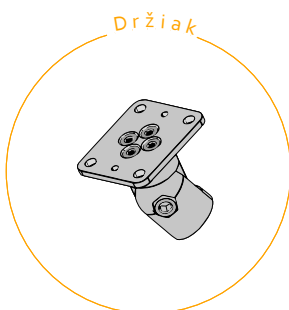
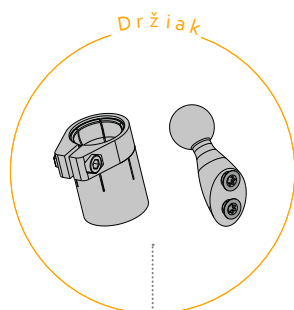
Montážna verzia 1  
Číslo súpravy: 2801602025301

Montážna verzia 2  
Číslo súpravy: 2801602026301

**A** Priame upevnenie

**B** Sklopná spojka

**C** Konzolová svorka



Druh montáže záleží na type spätného zrkadla.



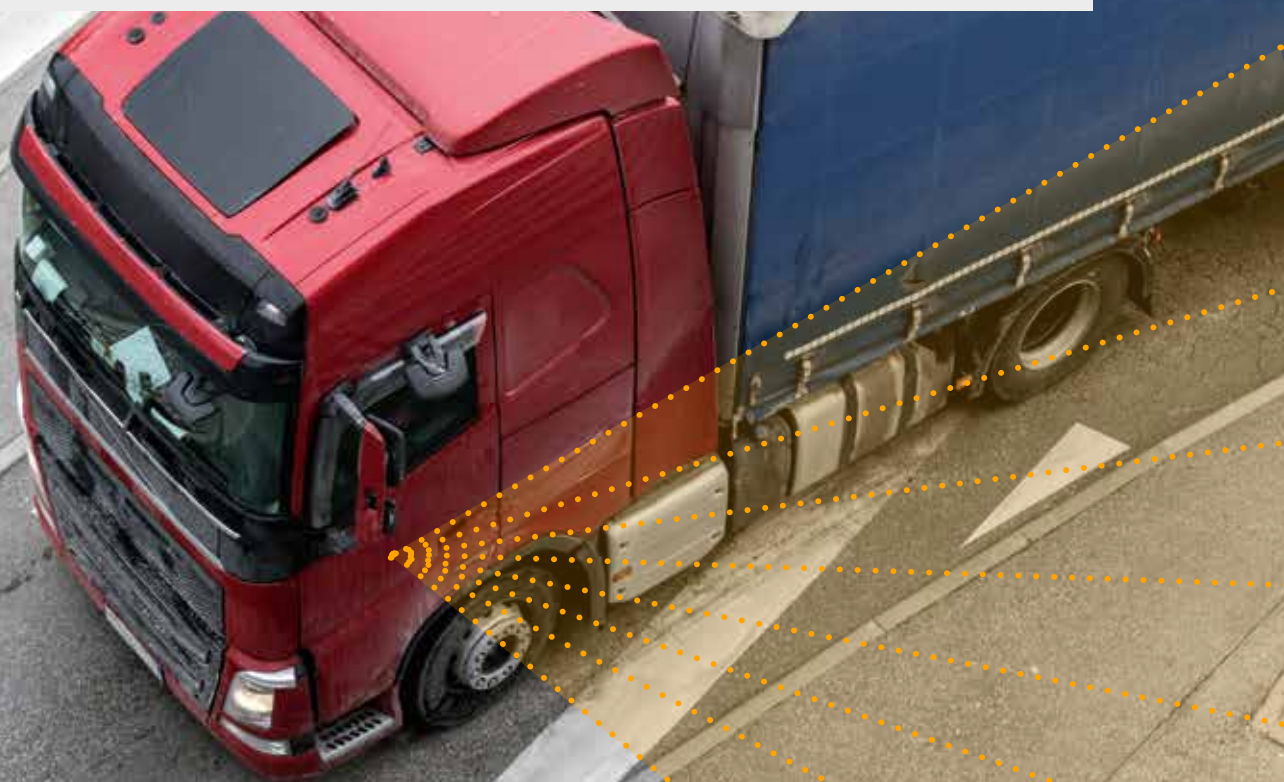
## Kvalita na cestách: Väčšia bezpečnosť pre každého v jednom produktke

### Výhody na prvý pohľad:

- > Praktické vybavenie
- > Jednoduchá montáž
- > Automatická detekcia odbáčania
- > Nepotrebný kamerový systém vďaka softvéru VRU\*
- > Duálny signalizačný systém: svetelný a zvukový
- > Bezchybná prevádzka počas dňa aj noci

RightViu® prispieva k väčšej bezpečnosti. Pre šoférov. Pre zraniteľných účastníkov cestnej premávky. Pre správcov vozidiel. Pre každého.

\* Vulnerable Road User.





**Právne oznámenie**

Informácie v tomto dokumente obsahujú čisto všeobecné technické popisy a výkonnostné charakteristiky, ktoré sa môžu líšiť v závislosti od iných faktorov.

Tento dokument sa osobitne nezaručuje za konkrétnu kvalitu a určitú životnosť.

Požadované výkonnostné charakteristiky sú záväzné, iba ak sú výslovne dohodnuté pri uzatváraní zmluvy. Vyhradzuje si právo na zmeny v dostupnosti a technických zmenách.