

**Szybkie, niezawodne rozwiązanie dla kierowców pokonujących długie dystanse:
Becker odciąża kierowców ciężarówek dzięki nawigacji Becker Traffic Assist Pro Z 302**

**Najważniejsze cechy wg IFA: intuicyjne zdalne sterowanie radiowe,
indywidualne profile użytkownika, specyficzne dla s. ciężarowych
informacje drogowe, wyświetlanie znaków ostrzeżeń drogowych oraz
doskonale trójwymiarowe odwzorowanie trasy**

Wystawa IFA – Karlsbad/ Munich zostanie otwarta w Berlinie w ciągu 18 dni. Tak jak w poprzednich latach zostaną zaprezentowane liczne innowacje techniczne z wielu dziedzin.

Becker, marka Harman Becker Automotive Systems GmbH, także zaprezentuje cały wachlarz ekscytujących, nowych produktów na największych na świecie targach elektronicznych odbywających się w cieniu słynnej berlińskiej wieży telewizyjnej. Pragniemy zapoznać Państwa z jednym z tych produktów:



Becker TA PRO Z 302 Truck Navigation jest pierwszym przenośnym urządzeniem nawigacyjnym zaprojektowanym dla samochodów ciężarowych i transportowych. Urządzenie skupia się na bezpieczeństwie, szybkości i prostocie nawigacji – nie tylko dla kierowców samochodów osobowych. Z 302 jest idealne dla kierowców ciężarówek – posiada szereg specjalnych funkcji nawigacyjnych dla pojazdów z ciężkimi ładunkami. Nowy, wysoko wydajny procesor

taktowany zegarem o częstotliwości 600 Mhz oraz akcelerator graficzny 3D oznaczają, że urządzenie łączy w sobie szybkie algorytmy szukania trasy oraz doskonale trójwymiarowe wyświetlanie. Po raz pierwszy, zostaje dołączone zdalne sterowanie radiowe, które umożliwia sterowanie prawie wszystkimi funkcjami oferując najlepsze możliwe udogodnienia.

Nieważne czy podróżujesz ciężarówką, rowerem, samochodem czy pieszo, Becker ma dla Ciebie odpowiednie rozwiązanie

Profile użytkownika są szczególnie ważną cechą nowego systemu, pozwalają zmienić swoją nawigację w idealnego kompana podróży w przypadku każdego rodzaju pojazdu. Jedno kliknięcie pozwala na przestawianie nawigacji w odpowiedni tryb mając pewność, że dojedzie się do celu idealną trasą. Niezastąpione korzyści dla kierowców ciężarówek: możliwość dodawania do profili szczegółowych danych na temat wysokości, szerokości, długości, liczby osi, wagi jak również specjalnych ograniczeń dotyczących transportu materiałów niebezpiecznych. Kiedy dochodzi do wyznaczania trasy, system nawigacyjny bierze pod uwagę indywidualne ograniczenia i wyklucza trasy, które są nieprzejezdne dla danego pojazdu.

Korzystanie z menu, bez utraty widoku trasy

Projekt i wykonanie nowego zdalnego, radiowego sterowania przypomina rozwiązania stosowane w najwyższej jakości systemach nawigacyjnych w branży motoryzacyjnej. Użytkownicy urządzenia Becker mają możliwość wyboru miejsca instalacji pilota zdalnego sterowania. Podczas rozwijania technologii zdalnego sterowania Becker położył ogromny nacisk na łatwość oraz intuicyjność sterowania. A zatem wszystkie cztery główne funkcje – Becker OneShot™ sterowanie głosem, Mapa, Telefon, Trasa powrotna mogą być wywołane za pomocą jednego przycisku. Zdalne sterowanie pozwala również na dostosowywanie widoku, sterowanie przybliżeniem mapy. Kierowca może łatwo uzyskać bardziej szczegółowy widok kiedy w przypadku wątpliwości. Ponadto podczas postojów, przerw w jeździe można zmienić urządzenie nawigacyjne w centrum rozrywki, odtwarzające muzykę, video, wyświetlające fotografie.



Żadnych kłopotów z przepisami ruchu drogowego dzięki najlepszym cechom Z 302

Czy to długa wyprawa, czy zwyczajna przejażdżka po mieście, najnowsze przenośne urządzenie nawigacyjne firmy Becker gwarantuje najlepsze przygotowanie użytkownika do radzenia sobie z ruchem ulicznym. Z 302 gra istotną rolę w odniesieniu do bezpieczeństwa na drodze. Poza szybką kalkulacją trasy i wyświetlaniem jej w technologii 3D, urządzenie wyposażone jest również w technologię Bluetooth, która pozwala na użycie jego nie tylko do odbierania rozmów, ale również wiadomości tekstowych, które mogą zostać odczytane bezpośrednio kierowcy nie przerywając prowadzenia do celu.

Technologia sterowania głosem Becker OneShot™, znana z modeli Z204/ Z205, została zoptymalizowana i pozwala na wprowadzenie adresów docelowych za pomocą jednego zdania, bez dokonywania niewygodnych pauz. Drugi zintegrowany mikrofon pozwala na określenie, skąd docierają polecenia głosowe. To oznacza, że można szybko zdecydować kto wydaje komendy głosowe – tylko kierowca czy również pasażerowie.

Dodatkowo, Z 302 zapewni większe bezpieczeństwo na drodze za pomocą wyświetlacza ukierunkowanego na znaki drogowe ostrzegające kierowców z wyprzedzeniem o zagrożeniach, takich jak ostre zakręty czy ostre wzniesienia.

Technologie „NAVTEQ Traffic Patterns”, „TMC PRO” oraz funkcja „Block Streets” gwarantują optymalne prowadzenie po trasie

Urządzenie pozwala również na manualne blokowanie poszczególnych dróg, permanentnie lub na określony okres czasu. Zauważyłeś roboty drogowe lub zamknięty tunel na swojej drodze do pracy? W prosty sposób zablokuj tą drogę, a urządzenie Becker następnym razem poprowadzi Cię alternatywną trasą. Jest to bardzo użyteczna funkcja dla kierowców regularnie pokonujących trasy miejskie, którzy nie unikną robót drogowych i zamykania odcinków dróg. Urządzenie wykorzystuje technologię NAVTEQ Traffic Patterns™ oraz TMC aby być najlepszym możliwym przewodnikiem drogowym.

Uzyskanie dobrego odbioru sygnału TMC to dzisiaj częsty problem współczesnych przenośnych urządzeń nawigacyjnych. W celu zaoferowania swoim klientom doskonałych rozwiązań z zakresu technologii TMC Becker wyposażył swoje urządzenie w dodatkową antenę TMC. Urządzenie wyposażone jest również w technologię TMC Pro.

Wyposażenie, serwis, akcesoria oraz dostępność

Becker Best Maps to specjalna usługa, która oferuje klientom darmowe uaktualnienia map na stronie internetowej mybecker.com przez 24 m-ce. Wraz ze standardowym pokryciem 41 państw, Becker dostarcza system map dla samochodów ciężarowych dla 13 państw (Austria, Benelux, Dania, Finlandia, Francja, Niemcy, Włochy, Norwegia, Polska, Hiszpania, Szwecja, Szwajcaria, Wielka Brytania). W komplecie z urządzeniem Z 302 dostarczany jest nowy, bardziej stabilny uchwyt na przednią szybę, radiowy pilot zdalnego sterowania opisany powyżej, 12V/24V ładowarka samochodowa, płyta DVD oraz kabel USB. Pośród dostępnych akcesoriów, Becker oferuje kabel pozwalający połączyć Z 302 z systemem nagłośnienia samochodowego. Nawigacja Becker Traffic Assist Pro Z 302 wchodzi do sprzedaży przez wybrane kanały dystrybucyjne w Październiku

O Harman Becker Automotice Systems GmbH

Harman Becker Automotive Systems GmbH jest filią przedsiębiorstwa Harman International Industries Inc. z siedzibą w Waszyngtonie. Marka Becker wypracowała światową reputację wśród przemysłu motoryzacyjnego oraz rynku akcesoriów dzięki innowacjom technicznym na rynku Car HI-FI, nawigacji samochodowych, systemów telematycznych oraz multimedialnych. Przetwarzanie video, cyfrowe tunery telewizyjne oraz technologia MOST (Media Oriented Systems Transport) – standard dla multimedialnych rozwiązań dla motoryzacji – stanowią milowe kroki pokonane przez Harman/Becker. Przedsiębiorstwo wykorzystuje najnowsze metody produkcyjne aby umocnić swoją pozycję lidera na rynku innowacji technologicznych.

O Harman International

Harman International Industries, Inc. jest liderem w rozwoju, produkcji oraz sprzedaży najwyższej jakości produktów audio oraz video przeznaczonych do użytku prywatnego oraz komercyjnego. Grupa, która ma swoją siedzibę w Waszyngtonie, składa się z takich renomowanych marek jak AKG®, Audioaccess®, Becker®, BSS®, Crown®, dbx®, DigiTech®, Harman Kardon®, Infinity®, JBL®, Lexicon®, Mark Levinson®, Revel®, QNX®, Soundcraft® and Studer®. Akcje Harman International Industries, Inc. są notowane na giełdzie w Nowy Yorku pod identyfikatorem „HAR”. Więcej informacji na stronie www.harman.com.