

CC 9060 Time

Sterowany głosowo
zestaw głośnomówiący *Bluetooth*[®]
z elektroniczną ewidencją
przebiegu pojazdu



Wspomagana przez GPS elektroniczna ewidencja przebiegu pojazdu w całej Europie wraz z komputerowym programem zarządzającym



Cyfrowy tachograf z możliwością indywidualnego ustawiania kontroli prędkości



Ostrzeżenia o strefach z ograniczeniami prędkości¹ w formie graficznej i akustycznej, z wykorzystaniem bazy danych SCDB



System sterowania głosowego DialogPlus o wysokiej precyzji i szybkości rozpoznawania głosu, z wizualnymi i akustycznymi wskazówkami dla użytkownika



Magiczne słowo – aktywacja systemu sterowania głosowego za pomocą jednego polecenia głosowego

¹Funkcja fabrycznie nieaktywna, wymaga aktywacji przez klienta.

Bezpieczna jazda
i oszczędność pieniędzy
i oszczędność pieniędzy

CC 9060 Time

szczegóły

- **Funkcja multipoint** – równoczesne połączenie dwóch telefonów z urządzeniem
- **Funkcja notatka głosowa** – zapis rozmów telefonicznych i możliwość pozostawiania głosowych informacji dla innych kierowców
- **Ekran dotykowy** – wygodna obsługa za pomocą ekranu wielofunkcyjnego
- **System syntezy mowy Text-to-speech** – odczyt SMS-ów, e-maili i wpisów z książki telefonicznej
- Montaż na stałe **umożliwia dokładną ewidencję przejazdów** na podstawie monitorowania sygnału zapłonu
- Możliwość wybierania trybów: **podróż prywatna, służbowa, dojazd do pracy**
- Możliwość zarejestrowania przebiegu **10.000 km lub 3 miesięcy**
- **Odtwarzanie plików MP3** z telefonu za pomocą systemu audio w pojeździe^{1,2}
- **Automatyczne wyciszanie radia** podczas rozmów telefonicznych
- Pojemność pamięci: maks. 10 numerów telefonów, **1000 SMS-ów**, 150 notatek głosowych, **15 tys. numerów** w książce telefonicznej (do 1500 kontaktów na telefon)



Program zarządzający – szczegóły

- **Materiał kartograficzny** do wizualizacji trasy
- **Automatyczne przyporządkowanie adresów** do wskazanych współrzędnych GPS
- **Wpisywanie brakujących adresów i celu podróży** za pomocą dodatkowych danych, jak informacje o partnerach biznesowych
- **Aktualizacja danych dla stref z ograniczeniem prędkości** (dane SCDB)

¹Zakres funkcji zależy od rodzaju telefonu, operatora, wersji oprogramowania.

²Wymagany kabel AUX lub adapter samochodowy MP3/CD (akcesoria).

Dane techniczne	
Monitor wielofunkcyjny	ekran dotykowy 2,8", kolorowy: 65 tys. kolorów, 240x320 pikseli QVGA TFT
Wymiary zewnętrzne monitora	76 x 56 x 14 mm
Wymiary zewnętrzne centralki elektronicznej	153 x 58 x 22 mm
Napięcie zasilania	10V - 16V
Profile Bluetooth®	Handsfree, Headset, FTP, GAP, GOEP, OPP, PBAP, SPP, IrMC, A2DP
Wymagania systemowe dla programu zarządzającego	
Procesor	Intel Pentium (lub zbliżony) 1,5 GHz
System operacyjny	Windows XP z Service Pack 2 lub wyższą wersją. NET 3.5 Service Pack 1 (dostarczany na płycie DVD)
Baza danych	Firebird SQL 2.1 (dostarczany na płycie DVD)
Pamięć operacyjna	min. 512 MB
Dysk twardy	min. 3 GB
Rozdzielczość ekranu	min. 1025/768 pixeli
Złącze USB	dostępne
Napęd DVD	dostępny
Certyfikaty	



Zestaw głośnomówiący CC9060 Time spełnia wymogi dyrektywy Unii Europejskiej 1999/5/CE



Urządzenie spełnia wymogi dyrektywy 2009/19/WE odnoszącej się do "Kompatybilności elektromagnetycznej w pojazdach".

Zawartość opakowania



Wariant 1

1. Monitor wielofunkcyjny z uchwytem i stopką mocującą
2. Centralka elektroniczna bez zintegrowanego urządzenia przełączającego głośniki
3. Mikrofon zewnętrzny
4. DVD z programem zarządzającym i instrukcją obsługi
5. Kabel USB
6. Urządzenie przełączające głośniki AC 5120 z wtyczką ISO

Wariant 2

1. Monitor wielofunkcyjny z uchwytem i stopką mocującą
2. Centralka elektroniczna ze zintegrowanym urządzeniem przełączającym głośniki
3. Mikrofon zewnętrzny
4. DVD z programem zarządzającym i instrukcją obsługi
5. Kabel USB
6. Kabel zasilający z bezpiecznikami i wiązką głośnikową

Opcjonalnie

9. Zewnętrzny głośnik
10. System 9 BURY BasePlate