

Smartach® D-BOX 2

Uniwersalne urządzenie do pobierania danych z tachografów cyfrowych i kart chipowych

D-BOX2 jest przenośnym urządzeniem współpracującym ze wszystkimi homologowanymi tachografami cyfrowymi. Pozwala on na pobieranie danych z tachografu i kart znajdujących się w tachografie oraz bezpośrednio z kart dzięki zintegrowanemu czytnikowi. D-BOX2 jest więc wszechstronnym rozwiązaniem dedykowanym dla firm zarządzających flotą pojazdów, warsztatów oraz służb kontroli.

D-BOX2 oferuje 26 języków komunikacji z użytkownikiem i jest dzięki temu z powodzeniem używane we wszystkich krajach gdzie jest wymagany tachograf cyfrowy. Po podłączeniu do komputera jako urządzenie peryferyjne USB, D-BOX2 jest kompatybilny ze wszystkimi programami do archiwizacji danych. D-BOX2 używany razem z oprogramowaniem T-Store firmy ACTIA stanowi optymalne, zgodne z wymaganiami prawa rozwiązanie pozwalające na archiwizację danych z tachografów cyfrowych oraz archiwizację i analizę danych z kart.

Nowa generacja urządzeń D-BOX z nowym, lekkim, ergonomicznym wzornictwem oferuje większą wydajność dzięki: 2GB pamięci wewnętrznej, standardowi „plug and play” połączenia z komputerem, zoptymalizowanemu menu pozwalającemu na intuicyjną obsługę. Zastosowane nowoczesne rozwiązania pozwalają na przesyłanie pobranych danych w dowolne miejsce.



Skuteczny i wydajny

- Automatycznie pobiera dane z kart chipowych dzięki zintegrowanemu czytnikowi
- Pobiera dane ze wszystkich tachografów cyfrowych
- Wybór między „Pobranie całej zawartości pamięci” lub „Od ostatniego pobrania”
- Możliwość wyboru pobrania (z lub bez) danych o prędkości i danych dodatkowych
- 2 GB pamięci (pojemność wystarczająca dla 350 pobrań)

Łatwy w użyciu

- Lekkie i poręczne narzędzie do pobierania danych
- 4 przyciski dające szybki dostęp do wszystkich funkcji
- Duży, czytelny ekran wyświetlacza
- Precyzyjne komunikaty w języku polskim
- 3 diody LED informujące o bieżącym statusie postępu pobierania danych
- Szybkie połączenie z komputerem dzięki standardowi „plug & play”

Solidny i bezpieczny

- Gumowe obramowanie chroniące urządzenie w razie upadku
- Dopasowana pełna osłona silikonowa (w opcji)
- Wysoka odporność przy energicznym sposobie użytkowania
- Dane zapisywane na wymiennej karcie SD



Funkcje

- Pobieranie danych z tachografów cyfrowych
- Automatyczne pobieranie danych z kart do tachografów cyfrowych
- 3 diody LED informujące o postępie w procesie pobierania
- 4 przyciski do obsługi urządzenia
- Standard „Plug and Play” po połączeniu do komputera
- Kompatybilny z każdym systemem oprogramowana

Menu

- Ustawienia
 - Język
 - Data i czas
 - Pobór danych z lub bez danych prędkości i danych dodatkowych
 - Typ rozszerzenia pliku (.esm, .ddd, .v1b-c1b, .tgd)
- Odczyt: Od ostatniego pobrania
- Odczyt: Całej zawartości pamięci tachografu
- Zatwierdzenie

Specyfikacja techniczna

- Pamięć : wymienna karta micro SD 2GB **dołączona**
- 6-pin cable to tachograph **dołączony**
- Kabel przyłączeniowy USB do komputera **dołączony** (standardowy)
- 32 znakowy wyświetlacz LCD
- Wytrzymała plastikowa obudowa wykończona gumowym obramowaniem ochronnym
- Wymiary (DxWxG) : 144mm x 63mm x 21mm
- Masa : 106g z baterią zasilającą
- Zasilanie : bateria CR123 (3V) **dołączona** ; komputer lub tachograf jeżeli urządzenie jest podłączone
- Gwarancja : 1 rok

- Krótka instrukcja obsługi w opakowaniu
- Pełna instrukcja obsługi :
<http://www.actiatachographs.com/en/Manuels-produits/>

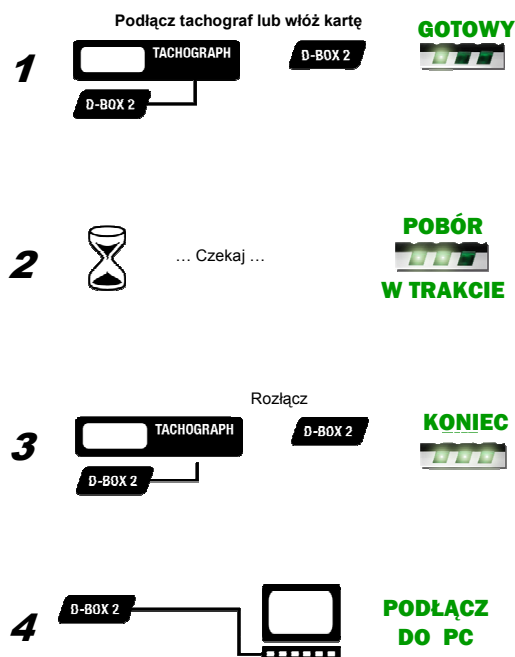
Połączenia

- Z tachografem (kompatybilny z wszystkimi markami)
- Z komputerem przez USB (automatycznie odczytywane jako urządzenie peryferyjne USB)
- Gniazdo na kartę micro SD

Języki komunikacji z użytkownikiem



Krótka instrukcja



Menu



Połączenia

- Do tachografu
- Karta micro SD
- USB do PC

