PRZEWODNIK SZYBKIEJ INSTALACJI OPROGRAMOWANIA USB NOTEBOOK

Zanim zaczniesz korzystać z oprogramowania, zapoznaj się z poniższymi informacjami.

Jeżeli bazujesz na oprogramowaniu Windows 98, musisz zainstalować sterowniki. Aby uzyskać więcej informacji, kliknij na przycisk **help** w panelu programu USB Notebook.

Aby uruchomić oprogramowanie postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami:

 Podłącz pamięć flash USB do portu USB w Twoim komputerze. Po jego podłączeniu, w oknie Mój Komputer pojawią się 2 litery dysków.

Dysk wymienny dostępny – dysk przeznaczony do składowania danych
Dysk wymienny niedostępny – dysk, na którym znajduje się oprogramowanie
USBNB.exe.

2. Kliknij dwukrotnie na ikonkę **USBNB.exe**.



- Kliknij przycisk **Next**, aby kontynuować procedurę aktywacji.
- Dokładnie zapoznaj się z warunkami umowy licencyjnej, zaakceptuj ich treść wciskając klawisz YES. Jeżeli wybierzesz NO, procedura aktywacji zostanie przerwana.



5. Wpisz swoje unikalne hasło. Hasło może składać się z maks. 20 znaków.



 Po zalogowaniu, w dolnym prawym rogu pojawi się panel administracyjny programu USB Notebook. Z jego poziomu będą dostępne wszystkie funkcje USB Notebook.



- Procedura aktywacyjna została zakończona. Na pamięci flash został utworzony folder USB Notebook Data. W tym folderze znajdują się wszystkie ustawienia i dane programu USB Notebook, uważaj, żeby go nie usunąć.
 - 8. Korzystanie z USB Notebook.

Procedura aktywacyjna jest wykonywana tylko raz

- Kliknij dwukrotnie na ikonkę USBNB.exe, aby uruchomić oprogramowanie.



Aktualizacja online

- 1. Oprogramowanie USB Notebook jest aktualizowane okresowo.
- 2. Należy kliknąć na ikonkę USB Notebook i wybrać **Update Online**.
- Aby zaktualizować program online pod WIN 2000/XP, należy zalogować się jako Administrator.



UWAGA!

- 1. Nie wyjmuj pamięci flash z portu USB podczas transferu danych, może to spowodować uszkodzenie plików i urządzenia.
- 2. W katalogu głównym urządzenia znajduje się katalog USB Notebook Data, w którym zostały utworzone liczne funkcje oprogramowania. Sugerujemy wykonywać regularne archiwizacje tego katalogu, uchroni to przed utratą ważnych danych w przypadku uszkodzenia pamięci flash.
- Ponieważ funkcja Portable Secure Zip kompresuje i szyfruje wszystkie dane w jeden skompresowany plik, wolna przestrzeń dysku na skompresowane pliki zależy od wykorzystywanego formatu plików (FAT16: max 2GB w pojedynczym pliku, FAT32: max 4GB w pojedynczym pliku, NTFS: nieograniczona).
- 4. W przypadku funkcji **Host Lock**, jeśli zgubisz pamięć flash lub dane w urządzeniu będą uszkodzone i nie będzie można odblokować Twojego komputera, najlepiej w takim przypadku podczas instalacji oprogramowania ustawić czas, po którym komputer sam się odblokuje i koniecznie należy zapamiętać hasło do odblokowania!
- Jeśli funkcja **Portable E-mail** nie działa poprawnie, tzn. nie możesz odbierać ani wysyłać poczty, sprawdź ustawienia konta pocztowego w Microsoft Outlook Express i wykonaj test poczty.
 Sprawdź ustawienia konta pocztowego:
 - Dokładnie sprawdź czy wszystkie konta, hasła, ustawienia POP3 i SMTP w Microsoft Outlook Express są ustawione poprawnie.
 - Jak przetestować konto pocztowe w Microsoft Outlook Express: Na pasku narzędziowym kliknij Narzędzia, a następnie kliknij Wyślij/Odbierz pocztę. Program Microsoft Outlook Express wyświetli wyniki testu lub błąd wiadomości.
- Jeżeli wystąpią kłopoty z Microsoft Outlook Express, zastosuj się do poniższych zaleceń, aby go przywrócić:
 - Zamknij Outlook Express.

- W katalogu oprogramowania USB Notebook Data/Outlook Express/Desk Setup of storage devices skasuj pliki **DDSK OTLAM.DAT** i **DDSKOV550.DAT**.

- Ponownie uruchom Outlook Express.
- 7. Do synchronizacji poczty mailowej służy **Synchronization Center**.

Jeśli folder pocztowy zostanie utracony z listy docelowego folderu, oznacza to, że folder jest nowy i nie był wcześniej używany. Aby rozwiązać problem użyj programu Outlook Express, żeby otworzyć ten folder, następnie go zamknij.