Polish
Wsparcie dla produktu: www.trust.com/22462
Bezpieczeństwo i odpowiedzialność prawną: www.trust.com/safety
Urządzenia nie wolno demontować/naprawiać ani wystawiać go na działanie wilgoci, płynów lub niskich/wysokich temperatur.

ZSZE: Nie użytkować produktu razem z kryształami. Aby nie dopuścić do ewentualnego zanieczyszczenia środka, produkt należy zlikwidować w punkcie wtórnego przetwarzania odpadów.

Dyrektywa unijna na potrzeby ochrony środowiska USB-1807/02: zgodnie z dyrektywą, urządzenie jest zgodne z wymaganiami dyrektywy w zakresie ochrony środowiska.

Gwarancja:
• W przypadku wystąpienia wady należy skontaktować się z producentem lub jego przedstawicielem w kraju pochodzenia urządzenia.
• W razie braku akcesoriów takich jak instrukcja, oprogramowanie i inne, należy skontaktować się z Centrum Sprzedaży.
• Gwarancja traci ważność w przypadku produktów odkrytych, uszkodzeń fizycznych, niepotrzebnych użytkowników, modyfikacji lub napraw przez nieupoważnionych osoby, niezgodności z przepisami, a także uszkodzeń z przyczyn niezależnych od producenta.
• Gwarancja nie obejmuje:
  - Szkód wynikających z katastrof i zdarzeń naturalnych takich jak otoki, powódź, trzęsienia ziemi, wojna, wojna lub katastrofa;
  - Niezgodności z innymi sprzętem lub oprogramowaniem, które nie stanowi minimalnych wymagań systemowych;
  - Akcesoriów takich jak baterie i powłoki;
  - Produsent nie ponosi odpowiedzialności za bawełną otoczone ani wymowy w tym za utratę zysków ani inne szkody niespostrzegane wynikające ze stosowania produktu.

FCC Statement
This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:
• Reorient or relocate the receiving antenna.
• Increase the separation between the equipment and receiver.
• Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

FCC Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.