

NIEBEZPIECZEŃSTWO NIEODWRACALNEGO USZKODZENIA WZROKU!

Nigdy nie należy patrzeć za pomocą tego urządzenia bezpośrednio w tarczę słoneczną ani w jej pobliże.

NIEBEZPIECZEŃSTWO ZADŁAWIENIA!

Dzieci mogą korzystać z urządzenia tylko pod nadzorem dorosłych. Materiały opakowaniowe (torby plastikowe, taśmy gumowe itp.) należy trzymać z dala od dzieci!

NIEBEZPIECZEŃSTWO POŻARU!

Nie należy wystawiać urządzenia – a szczególnie soczewek – na bezpośrednie promieniowanie słoneczne! Skupienie promieni świetlnych może spowodować pożar.

NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA: Nie należy narażać urządzenia na działanie wysokich temperatur przekraczających 50°C.

NIE NALEŻY ROZMONTOWYWAĆ URZĄDZENIA! W przypadku uszkodzenia należy skontaktować się z dystrybutorem. Skontaktuje się on z centrum serwisowym i może ewentualnie odesłać urządzenie do naprawy.

URZĄDZENIE ZAPROJEKTOWANO DO UŻYTKU PRYWATNEGO. Należy zwracać uwagi na sferę prywatności sąsiadów, na przykład nie zaglądać za pomocą tego urządzenia do mieszkań!



Materiały opakowaniowe należy utylizować zgodnie z ich rodzajem, np. papier lub karton. Skontaktuj się z lokalnym zakładem utylizacji odpadów w celu uzyskania informacji na temat prawidłowej utylizacji.



Nie wyrzucać urządzeń elektronicznych do śmieci domowych!
Zgodnie z dyrektywą 2012/19/WE Parlamentu Europejskiego w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego i jego adaptacji do prawa polskiego, zużyte urządzenia elektroniczne muszą być zbierane oddzielnie i poddawane recyklingowi w sposób przyjazny dla środowiska.



Wyczerpane, zużyte baterie muszą być utylizowane w punktach zbiórki baterii. Skontaktuj się z lokalnym zakładem utylizacji odpadów w celu uzyskania informacji na temat prawidłowej utylizacji.