

ZASILACZ DO GRY DART AG144

MODEL: AG144A



INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1. Informacje ogólne

Dedykowany zasilacz do elektronicznej tarczy do gry w darta, model AG144.

2. Użytkowanie

Krok 1. Podłącz zasilacz do gniazda ściennego lub listwy.



Krok 2. Podłącz końcówkę kabla zasilacza do tarczy elektronicznej AG144.

3. Specyfikacja

- Zasilanie AC100-240V 50/60Hz
- Napięcie wyjściowe: DC5V
- Maksymalny prąd wyjściowy: 1000mA

4. Uwagi i środki ostrożności

- Przechowuj zasilacz z dala od źródła wilgoci, w suchym i wolnym od zanieczyszczeń miejscu.
- Czyść zasilacz za pomocą suchej, delikatnej szmatki.
- Nie otwierać zasilacza, gdyż spowoduje to utratę gwarancji. Może to również spowodować pożar lub uszkodzenia mienia osobistego.
- Nie przykrywać zasilacza podczas jego pracy – wokół zasilacza musi być zapewniony swobodny obieg powietrza.
- Nigdy nie używaj zasilacza gdy, zauważysz, że jego kabel jest w jakikolwiek sposób uszkodzony.
- Nie zginać kabla pod dużym kątem, aby uniknąć jego uszkodzenia.
- Nie narażaj urządzenia na ekstremalnie niskie i wysokie temperatury.
- Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Małe części mogą spowodować zadławienie.
- Nie wrzucać urządzenia do wody!

UWAGA: Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie do użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Dzieci bez nadzoru nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu.

Deklaracja zgodności do pobrania pod adresem <http://www.apitel.pl>

IMPORTER: APTEL Adam Pawlak sp.j.

Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej. W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

