

# LATAJĄCA KULA LED UFO

## AG362E



### INSTRUKCJA OBSŁUGI

#### 1. Informacje ogólne

Latający spodek (UFO) z wbudowanym czujnikiem wysokości. Świetny gadżet i zabawka dla każdej grupy wiekowej :) Wyposażony w migająca kulę dyskotekową z kolorowymi diodami LED! Zapewnia to niesamowity efekt wizualny w przyciemnionych miejscach i sprawi dużo radości podczas zabawy. Produkt wyposażony został we wbudowany akumulator, co gwarantuje około 8 minut lotu na każde pół godziny ładowania.

#### Cechy produktu:

- Produkt fabrycznie nowy, wysokiej jakości.
- Lewitujący w powietrzu spodek z sensorem wysokości sterowany ręką. Każdy może spróbować swoich sił w sterowaniu tą niezwykłą zabawką.
- Latająca kulą można sterować dłonią – ma ona wbudowany czujnik wysokości. Jeśli umieścimy dłoń pod latającym spodkiem natychmiast uniesie się on do góry.
- Odległość dłoni od czujnika wysokości w zabawce powoduje szybsze bądź wolniejsze unoszenie się i poruszanie spodka.
- Aby wrażenia były jeszcze bardziej niezwykle, podczas lotu na spodku mruga kolorowa kula disco! Daje to niesamowity efekt w przyciemnionych pomieszczeniach!
- Doskonale nadaje się do zabawy w pomieszczeniach otwartych i zamkniętych.
- Wyposażony we wbudowany akumulator, ładowany za pomocą dołączonego kabla USB.
- Zabawka jest bardzo lekka, nie zawiera ostrych elementów. Jest bezpieczna dla dzieci!

#### Specyfikacja:

- Materiał: tworzywo sztuczne
- Zasilanie: akumulator 320mAh (ładowany przez USB)
- Czas lotu: do 8 minut
- Czas ładowania: ok. 30 minut
- Średnia kuli: 5 cm
- Wymiary opakowania: 18 cm x 17 cm x 6 cm

#### 2. Użytkowanie:

Przed pierwszym uruchomieniem naładuj akumulator latającej kuli korzystając z dołączonego w zestawie kabelka USB. Pamiętaj o tym aby czas ładowania NIE przekraczał około 30 minut, aby nie uszkodzić akumulatora. Pełne naładowanie akumulatora pozwoli na około 8 minut ciągłej pracy zabawki.

#### Aby uruchomić latającą kulę:

1. Przed uruchomieniem ustaw produkt śmigłami do góry!
2. Przesuń suwak włącznika – spowoduje to zapalenie się kolorowej diody LED wewnątrz obudowy.
3. Po około 2-3 sekundach od uruchomienia kula wystartuje i wzniesie się w górę.
4. Kula wykorzystuje czujnik (znajdujący się na spodzie obok gniazda microUSB) do sterowania wysokością.
5. Po umieszczeniu ręki pod czujnikiem kula uniesie się do góry. Odległość dłoni od czujnika determinuje szybkość jej wznoszenia się. Im bliżej czujnika znajduje się dłoń, tym szybciej przedmiot się unosi.
6. Latająca kula „pozostawiona sama sobie” wykryje obiekt bądź ziemię pod sobą i nie spadnie z hukiem na ziemię :) Powinna się samoczynnie powoli unosić i opadać po znizeniu pułapu do około 50-70 cm.
7. Ze względów bezpieczeństwa NIE należy łapać zabawki za pracujące śmigiełka! Należy z wyczuciem złapać urządzenie od boku, unieruchomić je i wyłączyć przesuwając suwak włącznika w drugą stronę.
8. **Dzieci powinny posługiwać się produktem tylko i wyłącznie pod nadzorem osób dorosłych! Drobne elementy oraz szybko obracające się śmigiełka mogą wyrządzić krzywdę w przypadku nieuwagi!**

#### 3. Uwagi i środki ostrożności

- Nie kierować zabawką, a szczególnie śmigiełkami bezpośrednio w kierunku ludzi i zwierząt!
- Bezwzględnie ustawiać zabawkę w pozycji śmigłami do góry przed jej uruchomieniem!
- Prosimy pamiętać, aby zawsze łapać zabawkę w locie „od boku” i po jej unieruchomieniu od razu przesunąć suwak włącznika.
- Nie wolno samemu otwierać obudowy latającej kuli, jeżeli nie chcemy stracić prawa do rękojmi bądź gwarancji! Czynności serwisowe należy zawsze zlecić wykwalifikowanemu personelowi autoryzowanych serwisów.
- Chronić urządzenie przed zamoczeniem i mocnymi drganiami mechanicznymi, trzymać z dala od źródeł ciepła!
- Czyścić urządzenie za pomocą suchej, delikatnej szmatki.
- Unikać przechowywania rozładowanej zabawki przez dłuższy czas. Akumulator jest niewymienny i długo nieużywany może stracić swoją pojemność.
- Nie wolno wrzucać urządzenia do ognia!

#### 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 gospodarszymi. 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 podjęcia 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 podjęcia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

