

# E-BLUE

## EGT004



### CZ – RGB podsvícený herní stůl EGT004 - uživatelská příručka

#### Technická specifikace:

Rozměry: 1350 x 785 x 695 mm, Váha: 24 kg, Napájení: 220 V, Podsvícení: RGB, Napětí: 12 - 24 V  
Délka vstupního kabelu: 1,2 m, Délka výstupního kabelu: 1,15 m

#### Výška může být nastavena ve čtyřech úrovních:

720 mm, 784 mm, 848 mm, 912 mm

#### Specifikace

Dynamický mód: 19 módů, Statické barvy: 20 barev, PWM třída: 256 úrovní, Jas: 5 úrovní, Rychlost: 10 úrovní, Celkem: 32 úrovní, Pracovní napětí: DC 12 - 24 V, Výstupní proud: 3-cestný, špička 4A pro jednu cestu, Frekvence ovladače: 433.92 MHz, Dosah ovladače: > 30 m v otevřeném prostoru

#### Funkce ovladače:

1. Zapnutí/Standby: Stiskněte toto tlačítko pro zapnutí produktu nebo přepnutí do standby módu. Produkt se zapne o obnoví se předchozí nastavení.
  2. Vypnutí
  3. Flash: Blikání - mění se tři barvy.
  4. Strobe: Postupně se mění tři barvy.
  5. Fade: Postupně se mění sedm barev.
  6. Smooth: Blikání - mění se sedm barev.
  - 7/8 Jas: U statického módu - nastavení jasu, U blikajícího módu - nastavení rychlosti světla.
  9. Výber barev: tlačítko pro výběr barvy podsvícení.
- Poznámka: Jestliže Vám barva nevyhovuje, stiskněte tlačítko On po dobu delší než 3 sekundy.

#### Bezpečnostní pokyny:

Neopravujte produkt sami, prosíme navštivte naše webové stránky nebo kontaktujte svého distributora. Nevystavujte produkt nadměrným nárazům. Nevystavujte produkt přímému slunci, horku nebo vlhkosti. Čistěte produkt suchým bavlněným hadříkem. Nenechávejte děti v blízkosti obalového materiálu, hrozí možnost udušení.


#### Upozornění:


Je vhodné, aby produkt zapojoval profesionální elektrikář. Tento produkt není voděodolný. Jestliže jej chcete používat venku, je nutné použít ochranné obaly proti vlhkosti. Ujistěte se, že prostor, ve kterém bude produkt používán je možné


větrat, abyste zajistili vyhovující teplotu. Prosíme nevystavujte ovladač osvětlení, intenzivnímu magnetickému poli nebo vysokému napětí. Zkontrolujte, zda napětí a napájení vyhovují ovladači a led světélům. Ujistěte se, že kabely vedou k LED světélům, abyste se vyhnuli nehodě. Než zapnete napájení, ujistěte se, že kabely jsou zapojeny správně. Je zakázáno opravovat nebo upravovat stůl vlastními silami.

### Záruční podmínky

Záruční lhůta začíná plynout ode dne nákupu. V případě vady se obraťte na prodejce s vysvětlením závady, s dokladem o koupi a s celým příslušenstvím. V případě chybějících komponent, jako je návod, software nebo jiné části, se prosím obraťte na prodejce. Záruka ztrácí platnost v případě vykonání změn produktu, mechanického poškození, použití na jiné účely, než je určený, oprav vykonaných třetí stranou a nedbalosti. V žádném případě nebude výrobce zodpovědný za jakoukoliv náhodnou nebo následnou škodu, včetně ztráty příjmu nebo jiných obchodních ztrát vzniklých při použití tohoto výrobku.

 Toto zařízení splňuje základní požadavky a další relevantní podmínky příslušných evropských směrnic.

 Toto zařízení splňuje ustanovení části 15 pravidel komise FCC. Používání je omezeno následujícími podmínkami: (1). Zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení (2). Zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté rušení včetně takového, které může způsobit jeho nežádoucí činnost.

 Tento symbol znamená, že s výrobkem nesmí být zacházeno jako s běžným komunálním odpadem. Měl by být předán na příslušné sběrné místo pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení, nebo vrátit dodavateli k likvidaci

### RoHS

Směrnice o omezení používání nebezpečných složek (olovo, rtuť, šestimocný chrom, kadmium, polybromované bifenyly, polybromovaný difenyléter)

## SK – RGB podsvietený herný stůl EGT004 - uživatelská příručka

### Technická špecifikácia:

Rozmery: 1350 x 785 x 695 mm, Váha: 24 kg, Napájanie: 220 V, Podsvietenie: RGB, Napätie: 12 - 24 V, Dĺžka vstupného kábla: 1,2 m, Dĺžka výstupného kábla: 1,15 m

### Výška môže byť nastavená v štyroch úrovniach:

720 mm, 784 mm, 848 mm, 912 mm

### Špecifikácia

Dynamický mód: 19 módov, Statické farby: 20 farieb, PWM trieda: 256 úrovní, Jas: 5 úrovní, Rýchlosť: 10 úrovní, Celkom: 32 úrovní, Pracovné napätie: DC 12 - 24 V, Výstupný prúd: 3-cestný, špička 4A pre jednu cestu, Frekvencia ovládača: 433.92 MHz, Dosah ovládača: > 30 m v otvorenom priestore

### Funkcie ovládača:

1. Zapnutie/Standby: Stlačte toto tlačidlo pre zapnutie produktu alebo prepnutie do standby módu. Produkt sa zapne o obnoví sa predchádzajúce nastavenie.

2. Vypnutie

3. Flash: Blikanie - menia sa tri farby.

4. Strobe: Postupne sa menia tri farby.

5. Fade: Postupne sa mení sedem farieb.

6. Smooth: Blikanie - mení sa sedem farieb.

7/8 Jas: U statického módu - nastavenie jasů, U blikajúceho módu - nastavenie rýchlosti svetiel.

9. Výber farieb: tlačidlo pre výber farby podsvietenia.

Poznámka: Ak Vám farba nevyhovuje, stlačte tlačidlo On po dobu dlhšiu než 3 sekundy.

### Bezpečnostné pokyny:

Neopravujte produkt sami, prosíme navštívte naše webové stránky alebo kontaktujte svojho distribútora. Nevystavujte produkt nadmerným nárazom. Nevystavujte produkt priamemu slnku, teplu alebo vlhkosti. Čistite produkt suchou bavlnenou handričkou. Nenechávajte deti v blízkosti obalového materiálu, hrozí možnosť udusenía.

### Upozornenie:

Je vhodné, aby produkt zapájali profesionálni elektrikári. Tento produkt nie je vode odolný. Ak ho chcete používať vonku, je nutné použiť ochranné obaly proti vlhkosti. Uistite sa, že v priestore, v ktorom bude produkt používaný je možné vetrať, aby ste zaistili vyhovujúcu teplotu. Prosíme nevystavujte ovládač osvetleniu, intenzívnemu magnetickému poľu alebo vysokému napätiu. Skontrolujte, či napätie a napájanie vyhovujú ovládaču a led svetlám. Uistite sa, že káble vedú k LED svetlám, aby ste sa vyhli nehode. Skôr ako zapnete napájanie, uistite sa, že sú káble zapojené správne. Je zakázané opravovať alebo upravovať stůl vlastnými silami.

## Záručné podmienky

Záručná doba začína plynúť odo dňa nákupu. V prípade vady sa obráťte na predajcu s vysvetlením závady, s dokladom o kúpe a s celým príslušenstvom. V prípade chýbajúcich komponentov, ako je návod, software alebo iné časti, sa prosím obráťte na predajcu. Záruka stráca platnosť v prípade zásahu do produktu, mechanického poškodenia, použitia na iné účely, ako je určený, opráv vykonaných treťou stranou a nedbalosti. V žiadnom prípade nebude výrobca zodpovedný za akúkoľvek náhodnú alebo následnú škodu, vrátane strety príjmu alebo iných obchodných strát vzniknutých pri použití tohto výrobku.



Toto zariadenie spĺňa základné požiadavky a ďalšie relevantné podmienky príslušných európskych smerníc.



Toto zariadenie spĺňa ustanovenie časti 15 pravidiel komisie FCC. Používanie je obmedzené nasledujúcimi podmienkami:(1). Zariadenie nesmie spôsobovať škodlivé rušenie (2). Zariadenie musí akceptovať akékoľvek prijaté rušenie vrátane takého, ktoré môže spôsobiť jeho nežiadúcu činnosť.



Tento symbol znamená, že s výrobkom sa nesmie zaobchádzať ako s bežným komunálnym odpadom. Mal by byť odovzdaný na príslušné zberné miesto na recykláciu elektrických a elektronických zariadení alebo vrátený dodávateľovi na likvidáciu.

## RoHS

Nariadenie o obmedzení používania nebezpečných zložiek (olovo, ortuť, šesťmocný chróm, kadmium, polybromované bifenyly, polybromovaný difenyléter).

## PL – RGB podświetlane biurko dla gracza EGT004 – Instrukcja obsługi

### Dane techniczne:

Wymiary: 1350 x 785 x 695 mm, Waga: 24 kg, Zasilacz: 220 V, Oświetlenie: RGB, Napięcie: 12 - 24 V, Input - długość kabla: 1,2 m, Output - kabla wyjściowego: 1,15 m

### Wysokość można regulować na 4 poziomy:

720 mm, 784 mm, 848 mm, 912 mm

### Specyfikacja:

Tryb dynamiczny: 19 trybów, Kolor statyczny: 20 kolorów, Stopnie PWM: 256 poziomów, Stopień jasności: 5 poziomów, Stopień prędkości: 10 poziomów, Wszystkie stopnie: 32 poziomy, Napięcie robocze: DC 12~24V, Prąd wyjściowy: 3drożny, max 4A na kanał, Zdalna częstotliwość: 433.92 Mhz, Zasięg sterowania: >30m w otwartej przestrzeni

### Funkcje przycisków sterowania bezprzewodowego:

1. W stanie gotowości: Naciśnij ten przycisk, aby włączyć urządzenie lub przełączyć się w tryb gotowości, urządzenie włączy się i przywróci poprzedni stan po włączeniu zasilania.
  2. Wyłączanie
  3. Flash: migają trzy kolory.
  4. Stroboskop: trzy kolory stopniowo się zmieniają.
  5. Zanikanie: siedem kolorów stopniowo się zmienia.
  6. Płynne: migają siedem kolorów
  - 7/8 Jasność: w trybie statycznym - dostosowanie jasności. W trybie flash lub stroboskopu - dostosuje prędkość światła
  9. Selektor kolorów: Te przyciski wyboru koloru pozwalają wybrać kolor światła.
- Uwaga: Jeśli uważasz, że kolor nie jest odpowiedni, przytrzymaj klawisz włączania / wyłączania przez ponad 3 sekundy.

### Uwaga bezpieczeństwa:

Nie wolno samodzielnie rozmontowywać produktu, odwiedź naszą oficjalną stronę internetową lub skontaktuj się z dystrybutorem w celu przeprowadzenia konserwacji. Nie narażaj produktu na nadmierne wstrząsy. Nie należy pozostawiać produktu w miejscu narażonym na bezpośrednie działanie światła słonecznego, wysokiej temperatury lub wilgoci. Oczyść swój produkt za pomocą suchej i czystej bawełnianej podkładki. Trzymaj małe dzieci z dala od opakowania, ponieważ istnieje ryzyko uduszenia.


### Ostrzeżenia:

Montaż produktu powinien zostać przeprowadzony przez profesjonalnego elektryka. Produkt nie jest wodoodporny. W momencie używania produkt powinien stać z dala o zbiorników z wodą. Produkt należy instalować w miejscu, w którym jest odpowiednia wentylacja zapewniają temperaturę pokojową. Proszę nie instalować produkty w pobliżu wyładowań elektrycznych, pola magnetycznego i wysokiego napięcia. Sprawdź, czy napięcie i zasilacz pasują do kontrolera i diod LED. Upewnij się, że przewody mogą skutecznie ładować diody LED, aby uniknąć wypadku. Proszę nie naprawiać ani nie przeprowadzać prac konserwujących samemu. Skontaktuj się proszę w tej sprawie z dostawcą.


### Warunki gwarancji


Okres gwarancji rozpoczyna się od daty zakupu. W przypadku wady, należy skontaktować się ze sprzedawcą z wyjaśnieniem usterek oraz dowodem zakupu i wszystkimi częściami, które były zawarte w opakowaniu. W przypadku

brakujących elementów takich jak instrukcja, oprogramowanie lub innych części, prosimy o kontakt ze sprzedawcą. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń mechanicznych, stosowania w innych celach niż przeznaczone, napraw wykonanych przez osoby trzecie oraz wad wynikających z niewłaściwego użytkowania. W żadnym przypadku producent nie będzie odpowiedzialny za jakiegokolwiek szkody powstałe w wyniku użytkowania produktu.

 To urządzenie jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi warunkami odpowiednich dyrektyw europejskich.

Declaration of Conformity: [www.lamaplus.com.pl/dokumenty](http://www.lamaplus.com.pl/dokumenty)

 To urządzenie jest zgodne z częścią 15 przepisów komisji FCC. Używanie jest ograniczone następującymi warunkami: (1). Urządzenie to nie może powodować zakłóceń (2). Urządzenie to musi akceptować wszelkie odbierane zakłócenia, włącznie z zakłóceniami, które mogą powodować niepożądane działanie.

 Ten symbol oznacza, że produkt nie powinien być traktowany jako odpad komunalny. Powinno się go dostarczyć do odpowiedniego punktu zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego, lub zwrócić się do dostawcy w celu utylizacji.

#### **RoHS**

Dyrektywa w sprawie ograniczenia stosowania niebezpiecznych elementów (ołowiu, rtęci, sześciowartościowego chromu, kadmu, polibromowanych bifenyli, polibromowanego eteru fenylowego).