



## Hamulec ręczny USB ze stałą podstawą do gier wyścigowych, regulowany hamulec ręczny do gry o wysokiej precyzji i wysokiej liniowości, odpowiedni do Logitech G27 / G29 / T300 FANATEC (czarny)

Indeks: **546338** Producent: **Gleey** Kod producenta: **PF01215-BK**

**Cena: 1,131.59 zł**

### Opis

## Hamulec ręczny USB ze stałą podstawą do gier wyścigowych, regulowany hamulec ręczny do gry o wysokiej precyzji i wysokiej liniowości, odpowiedni do Logitech G27 / G29 / T300 FANATEC (czarny)

Producent: Gleey

Hamulec ręczny USB ze stałą podstawą do gier wyścigowych, oferuje wysokoliniową precyzję i wyjątkową liniowość. Zastosowanie technologii Hall-Sensing zapewnia bezdotkowy, progresywny 16-bitowy hamulec ręczny. Produkt wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej i nylonowego kabla USB. Doskonale wzornictwo symulujące prawdziwą konstrukcję, z regulowaną wysokością dźwigni. Kompatybilny z Logitech G27 / G29 / T300 FANATEC.

Łatwy montaż i obsługa Plug & Play, bez konieczności instalacji sterowników. Hamulec ręczny obsługuje większość gier wyścigowych, zapewniając realistyczne wrażenia podczas rozgrywki. Idealny dla entuzjastów symulatorów oraz graczy wymagających precyzji. Produkt dostarczany z kablem USB o długości 2 m i uchwytem montażowym.

Hamulec ręczny USB do gier wyścigowych, który podnosi poziom precyzji i realizmu podczas zabawy. Zachwyć się odpowiedzią i dokładnością tego akcesorium, które doskonale sprawdzi się w symulatorach wyścigowych. Odkryj nowe możliwości podczas gry z tym innowacyjnym hamulcem ręcznym USB.

- **【 Zakres zastosowania 】** Kompatybilny tylko z urządzeniami PC, nadaje się do Logitech G27 / G29 / T300 FANATEC, obecnie niekompatybilne systemy: Forza Horizon 4 (wersja Steam). Wskazówka: ten hamulec ręczny nie jest kompatybilny z PS4/5, XBOX i Mac.
- Zastosowanie automatycznej technologii Hall-Sensing - nasz hamulec ręczny wykorzystuje wysoce precyzyjny, wysokoliniowy i wysokiej rozdzielczości czujnik Halla, który jest bezdotkowy, progresywny 16-bitowy hamulec ręczny bez zawartości minerałów i automatycznej kalibracji. Spraw, aby Twój ką gry i wrażenia z gry były bardziej realistyczne i ekscytujące.
- Plug & Play - łatwy montaż i obsługa, interfejs USB jest Plug and Play, nie zawiera sterowników. Nasz hamulec ręczny obsługuje większość gier, wystarczy dokonać kilku ustawień w grze. Ponieważ kierownica Logitech G29 musi być dostosowana, różne ustawienia gry są różne. Wystarczy tylko ustawić funkcję hamulca ręcznego w grach wyścigowych na nasz hamulec ręczny USB.

- Wysoka jakość - nasz hamulec ręczny do gry jest wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej 304, powierzchnia jest lakierowana i matowana, z precyzyjnym wykonaniem i doskonałą jakością. Kabel USB do transmisji danych jest wykonany z nylonu, który nie jest łatwy do złamania i ma dobrą siłę ciągnącą. Uchwyt z pianki jest miękki i wygodny i zapewnia najlepsze wrażenia podczas gry.
- Doskonałe wzornictwo - hamulec ręczny 1:1 symuluje prawdziwą konstrukcję hamulca ręcznego, a wysokość dźwigni można elastycznie regulować, co nadaje się do wysokości roboczej różnych uchwytów na kierownicę. Produkt jest dostarczany z kablem USB o długości 2 m i uchwytem montażowym do łatwego podłączenia i instalacji.

- **technologia łączności:** USB
- **kolor:** czarny
- **waga opakowania przedmiotu:** 2.05 kilograms
- **platforma:** windows
- **producent:** Gleeey
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 0747492180611, 747492180611
- **zalecane węzły przeglądarki:** 27174777031
- **punkt znaku wypunktowania:** 【Zakres zastosowania】 Kompatybilny tylko z urządzeniami PC, nadaje się do Logitech G27 / G29 / T300 FANATEC, obecnie niekompatybilne systemy: Forza Horizon 4 (wersja Steam).  
Wskazówka: ten hamulec ręczny nie jest kompatybilny z PS4/5, XBOX i Mac., Zastosowanie automatycznej technologii Hall-Sensing - nasz hamulec ręczny wykorzystuje wysoce precyzyjny, wysokoliniowy i wysokiej rozdzielczości czujnik Halla, który jest bezdotykowy, progresywny 16-bitowy hamulec ręczny bez zawartości minerałów i automatycznej kalibracji. Spraw, aby Twój ką gry i wrażenia z gry były bardziej realistyczne i ekscytujące., Plug & Play - łatwy montaż i obsługa, interfejs USB jest Plug and Play, nie zawiera sterowników. Nasz hamulec ręczny obsługuje większość gier, wystarczy dokonać kilku ustawień w grze. Ponieważ kierownica Logitech G29 musi być dostosowana, różne ustawienia gry są różne. Wystarczy tylko ustawić funkcję hamulca ręcznego w grach wyścigowych na nasz hamulec ręczny USB., Wysoka jakość - nasz hamulec ręczny do gry jest wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej 304, powierzchnia jest lakierowana i matowana, z precyzyjnym wykonaniem i doskonałą jakością. Kabel USB do transmisji danych jest wykonany z nylonu, który nie jest łatwy do złamania i ma dobrą siłę ciągnącą. Uchwyt z pianki jest miękki i wygodny i zapewnia najlepsze wrażenia podczas gry., Doskonałe wzornictwo - hamulec ręczny 1:1 symuluje prawdziwą konstrukcję hamulca ręcznego, a wysokość dźwigni można elastycznie regulować, co nadaje się do wysokości roboczej różnych uchwytów na kierownicę. Produkt jest dostarczany z kablem USB o długości 2 m i uchwytem montażowym do łatwego podłączenia i instalacji.
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **system operacyjny:** Mac
- **numer modelu:** PF01215-BK
- **marka:** Easyhomie
- **ogólne słowo kluczowe:** Hamulec ręczny PC USB do gier wyścigowych, stojak na kierownicę G27 / G29 G920 PC czarny (tylko do komputerów PC, nie dotyczy Xbox i PS4/PS5)
- **platforma sprzętowa:** Komputer stacjonarny, Laptop
- **nazwa przedmiotu:** Hamulec ręczny USB ze stałą podstawą do gier wyścigowych, regulowany hamulec ręczny do gry o wysokiej precyzji i wysokiej liniowości, odpowiedni do Logitech G27 / G29 / T300 FANATEC (czarny)
- **data uruchomienia strony produktu:** 2021-05-23T23:22:27.829Z
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **kompatybilne urządzenia:** PC
- **numer części:** PF01215-BK

## Parametry

Stan

Nowy

