

Pad Flashlight Blue/ Flashlight Red

62870, 62871

Opis przycisków (rys. patrz instrukcja oryginalna)

1. Przycisk krzyżowy 8-kierunkowy
2. 2 przyciski boczne
3. Dodatkowe przyciski funkcyjne
4. Przełącznik Digital/ Analog
5. Podstawowe przyciski funkcyjne
6. Joysticki analogowe
7. Kontrolka LED oznaczająca tryb pracy urządzenia
8. Przełącznik podświetlenia

Dziękujemy za zakup naszego produktu. Przed pierwszym użyciem należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi.

Opis produktu

- 12 przycisków z możliwością zaprogramowania ich funkcji
- 2 analogowe joysticki 360°
- Możliwość przełączenia funkcji analog/ digital
- Efekty świetlne 3 poziomy (świeci ciągle/ błyska/ wyłączone, produkt 62870 - niebieski, 62871 - czerwony)

Wymagania systemowe

- Windows 98SE/ME/2000/XP/Vista
- Port USB

Proszę uwzględnić fakt, że technologia USB nie jest kompatybilna z Windows NT i 95.

Instalacja

1. Płytę ze sterownikami włożyć do napędu CD-ROM.
2. Program instalacyjny uruchomi się automatycznie.
3. Jeżeli program instalacyjny się nie uruchomi to należy postąpić następująco: Start > Uruchom > wyszukaj. Następnie wybrać napęd.
4. 2 razy kliknąć na plik autorun.exe.
5. Postępować zgodnie ze wskazówkami instalatora.
6. Ponownie uruchomić komputer.

Instalacja pada

1. Kabel USB podłączyć do komputera, po zainstalowaniu sterownika. Przy starszych systemach konieczne będzie włożenie płyty do napędu.
2. Aby skonfigurować pada należy wybrać: Start > Ustawienia > Panel sterowania > Kontrolery gier. W przypadku Windows ME opcja kontrolery gier nazywa się opcje gier.
3. Następnie wybrać Hama Flashlight Pad.
4. Kliknąć na właściwości. Następnie można sprawdzić wszystkie funkcje i ustawienia.

Funkcje
Wibracje

Pad dysponuje dwoma silniczkami wibracyjnymi, które obsługują również efekt Force Feedback, jeżeli wszystkie sterowniki zostały zainstalowane poprawnie. Jeżeli efekt ten nie działa, należy sprawdzić, czy gra obsługuje ten efekt.

Tryby pracy

Pad umożliwia grę w dwóch trybach

1. Digital

W tym trybie można wykorzystywać przycisk krzyżowy z 8 kierunkami ruchu.

2. Analog

W tym trybie można korzystać z 2 analogowych joysticków. Rozwiązanie przydatne w grach 3D. Za pomocą przycisku krzyżowego można wówczas podczas gry wykonać ruch spojrzenia.

Podświetlenie

Pod spodem pada znajduje się przełącznik podświetlenia. Przełącznik posiada 3 pozycje: wyłączone, błyska/ świeci światłem ciągłym.

Środki ostrożności

1. Upewnić się że gra jest kompatybilna z tego rodzaju padem.
2. Aby funkcja wibracji była wykorzystywana, musi być ona również obsługiwana przez grę.
3. Jeżeli nie wszystkie przyciski funkcjonują poprawnie należy skontrolować ustawienia.

1. Nigry nie należy otwierać obudowy pada. Napraw dokonywać tylko w autoryzowanych salonach.
2. Chronić przed wilgocią.
3. Dokonanie zmian w konstrukcji pada na własną rękę wiąże się z utratą gwarancji.