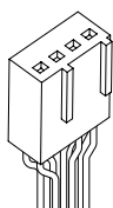
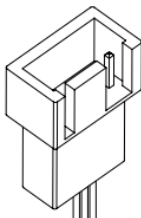


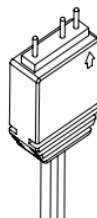
USER'S MANUAL | INSTRUKCJA
VOLCANO APEX ARGB 120/140
FAN | WENTYLATOR



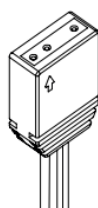
4-PIN PWM
PLUG | WTYCZKA



4-PIN PWM
SOCKET | GNIAZDO



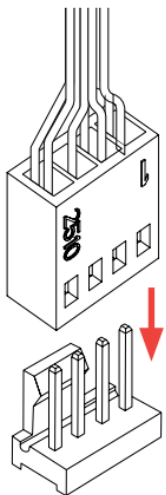
5V ARGB
SOCKET | GNIAZDO



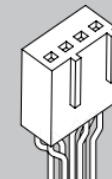
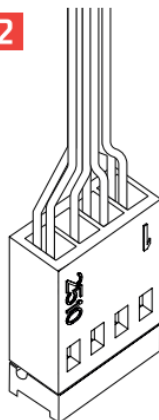
5V ARGB
PLUG | WTYCZKA

CONNECTION | PODŁĄCZENIE

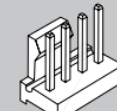
1



2

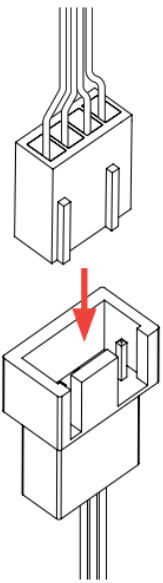


4-PIN PWM
PLUG | WTYCZKA

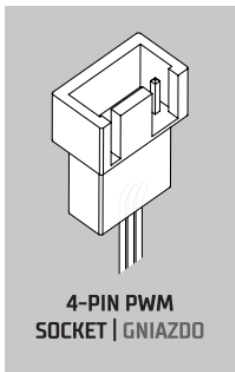
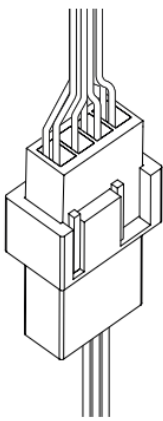


MAINBOARD
4-PIN PWM SOCKET
| 4-PINOWE GNIAZDO
PWM NA PŁYCE
GŁÓWNEJ

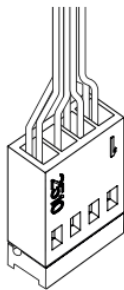
3



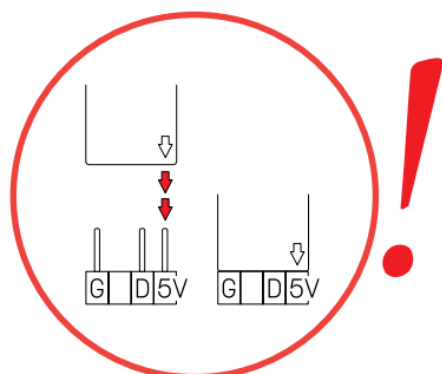
4



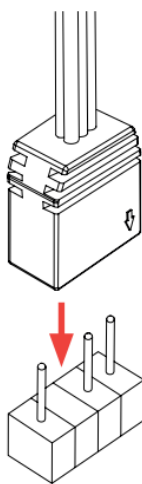
4-PIN PWM
SOCKET | GNIAZDO



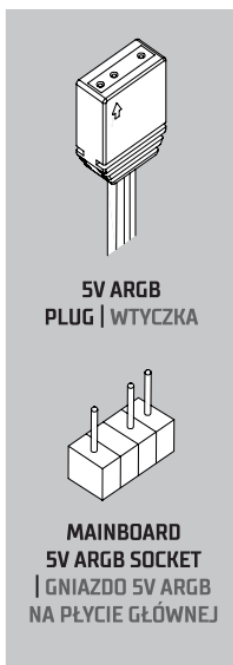
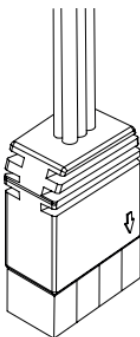
ARGB CONNECTION | PODŁĄCZENIE ARGB



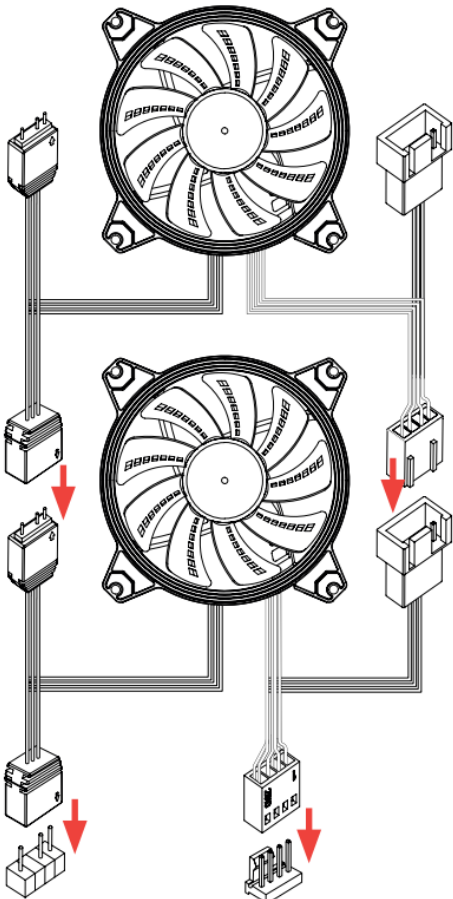
1



2



MULTIPLE FANS CONNECTION | PODŁĄCZENIE WIELU WENTYLATORÓW



This device was designed and made of high-quality reusable materials and components. If the device, its packaging, user's manual, etc. are marked with crossed waste container, it means they are subject to segregated household waste collection in compliance with the Directive 2012/19/UE of the European Parliament and of the Council. This marking informs that electric and electronic equipment should be disposed of separately from household waste after it's been utilised. The user is obliged to bring the utilised equipment to electric and electronic waste collection point. Those running such collection points, including local collection points, shops or commune units, provide convenient system enabling to scrap such equipment. Appropriate waste management aids in avoiding consequences of inappropriate disposal for people and environment and result from damage materials used in the device, as well as improper storage and processing. Segregated household waste collection aids recycle materials and components of which the device was made. A household plays crucial role in contributing to recycling and reusing the waste equipment. This is the stage where the basics are shaped which largely influence the environment and the future of our planet. Households are also one of the biggest users of small electrical equipment. Reasonable management at this stage aids and favours recycling. In the case of improper waste management, fixed penalties may be imposed in accordance with national legal regulations.



To urządzenie zostało zaprojektowane i wykonane z materiałów oraz komponentów wysokiej jakości, które nadają się do ponownego wykorzystania. Jeżeli urządzenie opakowane, instrukcja obsługi, zostało oznaczone symbolem przekreślonego kołowego kontenera na odpady, oznacza to, że podlega selektywnej zbiórce zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/UE. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt elektryczny i elektroniczny po okresie użytkowania, nie może być wyrzucony wraz z innymi odpadami pochodzący z gospodarstwa domowego. Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska skutków sekundowych wynikających z możliwości obecności w sprzęcie składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu. Selektynowa zbiórka sprzyja również odzyskowi materiałów i komponentów, z których wyprodukowane było urządzenie. Gospodarstwo domowe spełnia ważną rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku tych materiałów, klimatycznych sprzyjających na tym etapie kształtuje się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra jakim jest czyste środowisko naturalne. Gospodarstwa domowe są także jednym z największych użytkowników drobnego sprzętu i racjonalne gospodarowanie nim na tym etapie wpływa na odzyskiwanie surowców wtórnich. W przypadku niewłaściwej utylizacji tego produktu mogą zostać nałożone kary zgodnie z ustawodawstwem krajowym.