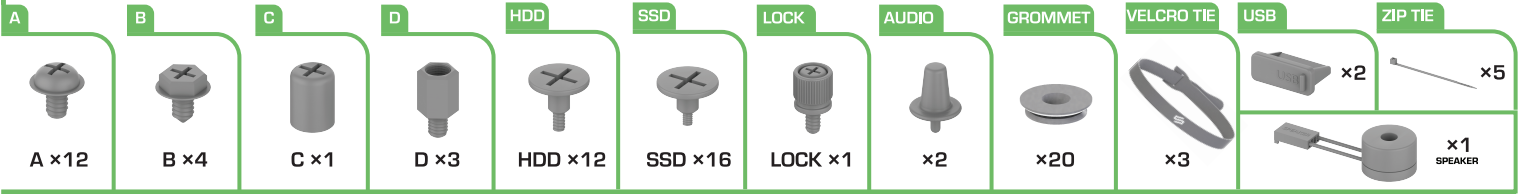
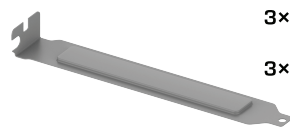


Accessories / Dołączone akcesoria



2x Sigma HP 120 mm
(pre installed)
2x Sigma HP 120 mm
(zamontowane)



3x PCI bracket
3x zaślepka PCI

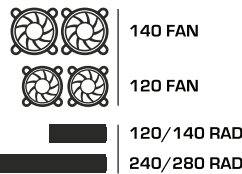
1. Overview / Przegląd

REAR / TYŁ

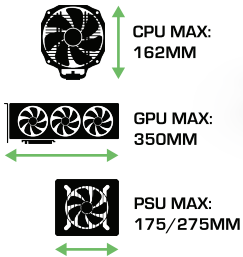


TOP FILTER / FILTR GÓRNY

TOP / GÓRA

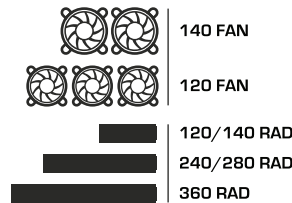


PSU FILTER / FILTR ZASILACZA



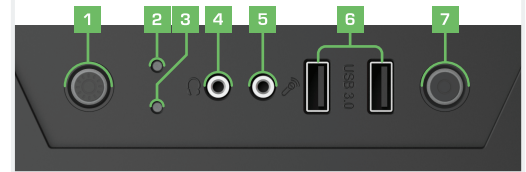
FRONT FILTER / FILTR PRZEDNI

FRONT / PRZÓD

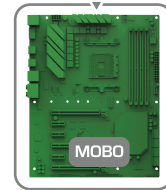
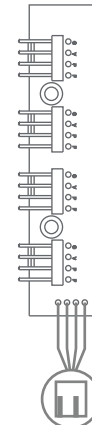


PANEL I/O

1. Reset button/
Przycisk Reset
2. HDD LED/
Dioda HDD
3. Power LED/
Dioda zasilania
4. Headphone port/
Wejście słuchawek
5. Microphone port/
Wejście mikrofonu
6. USB ports/
Wejścia USB
7. Power button/
Przycisk zasilania



Fan HUB / Rozgaleziacz do wentylatorów



2. Panel removal / Zdejmowanie paneli



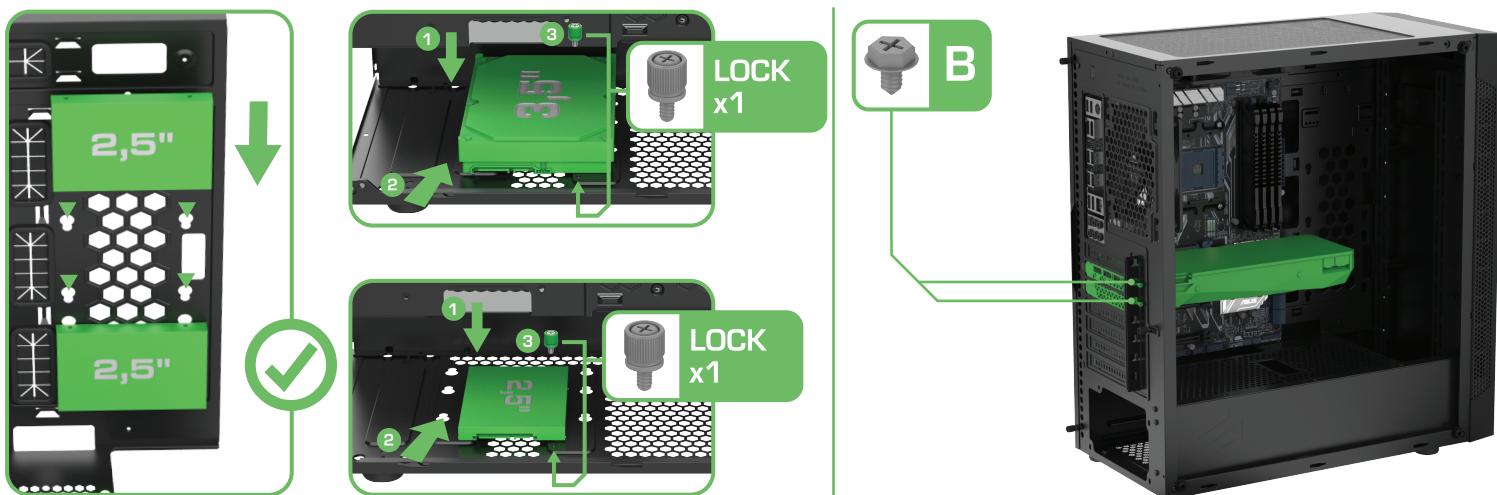
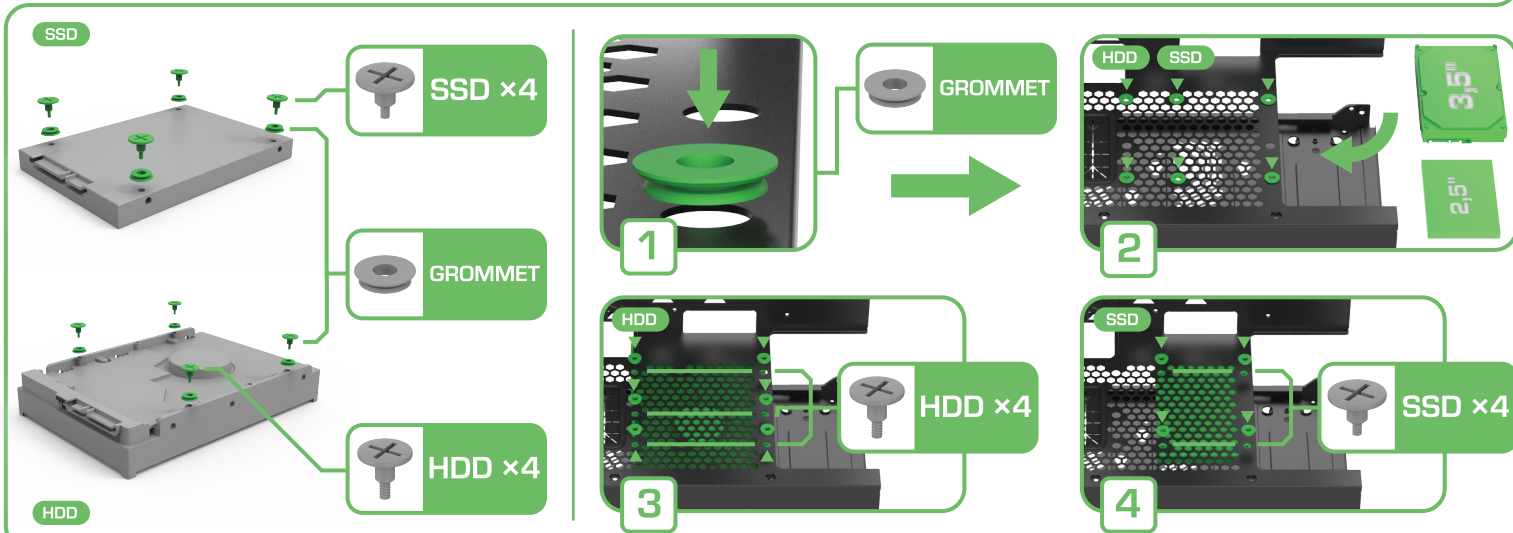
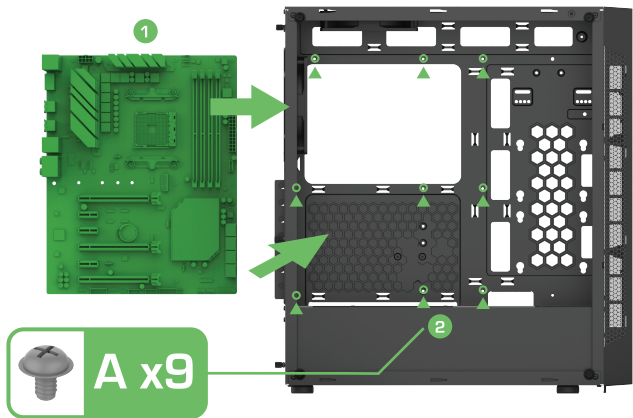
EN: Speed of the fans connected to the Fan Hub is automatically adjusted by the motherboard. If 4-pin fans are connected, PWM feature may be used (depending on the motherboard). If 3-pin fans are connected, RPM will be regulated via DC voltage. Please, do not mix 3-pin and 4-pin fans.

PL: Prędkość obrotowa wentylatorów podłączona do rozgaleziacza jest automatycznie sterowana przez płytę główną. Jeśli podłączone są 4-pinowe wentylatory, może zostać użyta funkcja PWM płyty głównej (zależy od płyty głównej). Jeśli użyte zostaną 3-pinowe wentylatory, ich prędkość będzie regulowana za pomocą zmiennego napięcia. Do rozgaleziacza **NIE** należy jednocześnie podłączać wentylatorów 3-pinowych oraz 4-pinowych.

EN: To connect I/O panel of the case to motherboard please use your motherboard manual.

PL: Aby podłączyć panel I/O obudowy do płyty głównej należy użyć instrukcji do płyty głównej.

3. Hardware installation / Montaż sprzętu



4. Front panel removal / Zdejmowanie panela przedniego



5. Dust filters / Filtry przeciwkurzowe

