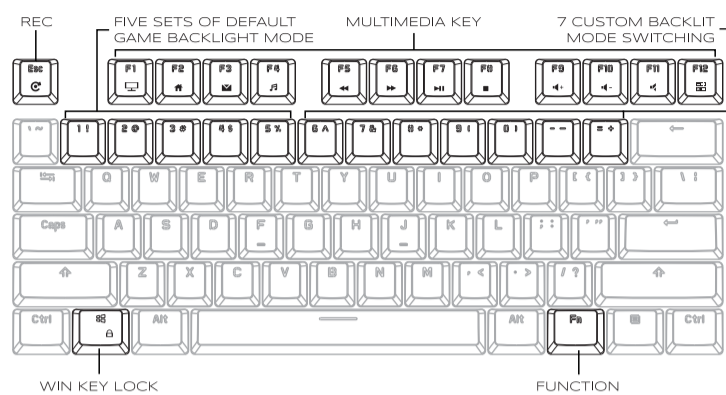


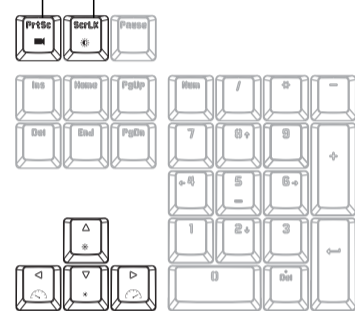


# METEOR OUTEMU BLUE KRX0012



CUSTOM BACKLIGHT SETTING

BACKLIGHT SWITCHING



BRIGHTNESS / SPEED

## KEY FUNCTION:

- Fn + F1** MY COMPUTER
- Fn + F2** HOME PAGE
- Fn + F3** EMAIL
- Fn + F4** MUSIC
- Fn + F5** PREVIOUS TRACK
- Fn + F6** NEXT TRACK
- Fn + F7** PLAY / PAUSE
- Fn + F8** STOP
- Fn + F9** VOLUME +
- Fn + F10** VOLUME -
- Fn + F11** MUTE
- Fn + F12** CALCULATOR

- Fn + Win** LOCK WINDOWS KEY (GAMING MODE)
- Fn + Esc** RESTORE TO FACTORY SETTINGS  
PRESS FOR 2 SECONDS FOR FULL FACTORY RESET INDICATED BY KEYBOARD BACKLIGHT FLICKING (3 TIMES)

## BACKLIGHT SET:

- Fn + ScrLk** BACKLIGHT SWITCHING  
SUPPORTS MULTIPLE DYNAMIC BACKLIGHT MODES AND CAN BE CYCLED HANDOVER (SPECIFIC LIGHTING EFFECT IS SUBJECT TO MATERIAL OBJECT).

## FIVE SETS OF DEFAULT GAME BACKLIGHT MODE:

- Fn + 1!** LOL GAMING BACKLIGHT MODE
- Fn + 2@** FPS GAMING BACKLIGHT MODE
- Fn + 3#** 8 KEYS GAMING BACKLIGHT MODE
- Fn + 4\$** 33 KEYS GAMING BACKLIGHT MODE
- Fn + 5%** OVERWATCH GAMING BACKLIGHT MODE
- Fn + BA/7&/8@/9!/0!/-=/=** 7 CUSTOM BACKLIGHT SETTINGS

## CUSTOM BACKLIGHT SETTINGS:

- Fn + PrtSc** CUSTOM BACKLIGHT SETTING

## SPECIFIC SETTING METHOD:

- PRESS **Fn + BA/7&/8@/9!/0!/-=/=** TO SELECT A SET OF BACKLIGHT MODE (FOR EXAMPLE: **Fn + BA**).
- PRESS **Fn + PrtSc** TO ENTER THE CUSTOM BACKLIGHT SETTINGS (WHEN THE LIGHT OF **PrntSc** START TO BLINK).
- PRESS THE KEYS THAT NEEDS TO SET THE BACKLIGHT, REPEAT THIS STEP AND COMPLETE OTHER KEY BACKLIGHT SETTINGS.
- PRESS **Fn + PrtSc** AGAIN TO SAVE AND EXIT.
- REPEAT THE ABOVE STEPS, YOU CAN SET UP AND STORE THREE DIFFERENT BACKLIGHT MODE.

- Fn + \*** BACKLIGHT LUMINANCE BRIGHTNESS +
- Fn + v** BACKLIGHT LUMINANCE BRIGHTNESS -
- Fn + >** BACKLIGHT SPEED +
- Fn + <** BACKLIGHT SPEED -

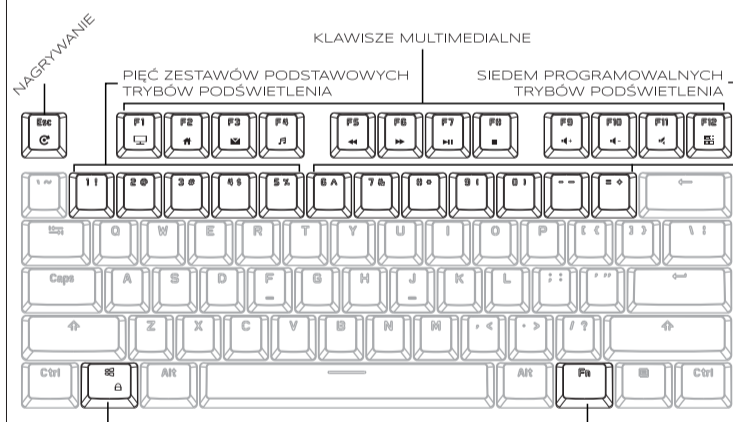
AFTER REACHING THE LIMIT OF BACKLIGHT LUMINANCE BRIGHTNESS AND/OR SPEED, INDICATOR LIGHTS WILL CONTINUOUSLY FLICKER.



# METEOR OUTEMU BLUE KRX0012



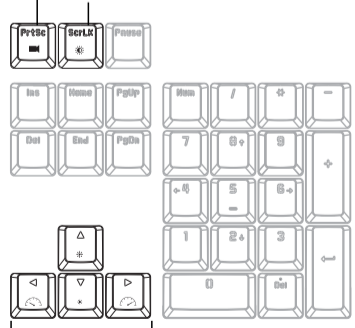
# METEOR OUTEMU BLUE KRX0012



BLOKADA PRZYCIŚNIKA WINDOWS (TRYB GRY)

USTAWIENIA PROGRAMOWALNEGO PODŚWIETLENIA

PRZELĄCZANIE PODŚWIETLENIA



JASNOŚĆ / SZYBKOŚĆ

## KLAWISZE FUNKCYJNE:

- Fn + F1** MÓJ KOMPUTER
- Fn + F2** STRONA GŁÓWNA
- Fn + F3** EMAIL
- Fn + F4** MUZYKA
- Fn + F5** POPRZEDNI UTWÓR
- Fn + F6** NASTĘPNY UTWÓR
- Fn + F7** ODTWARZANIE / PAUZA
- Fn + F8** STOP
- Fn + F9** DŹWIĘK +
- Fn + F10** DŹWIĘK -
- Fn + F11** WYCISZ
- Fn + F12** KALKULATOR

- Fn + Win** ZABLOKUJ PRZYCIŚNIK WINDOWS (TRYB GRACZA)
- Fn + Esc** POWRÓT DO USTAWIENI FABRYCZNYCH  
NACIŚNIJ PRZEZ 2 SEKUNDY ABY ZRESETOWAĆ DO USTAWIENI FABRYCZNYCH. UDANY RESET BĘDZIE SYGNALIZOWANY 3-KROTNYM MRUGNIĘCIEM PODŚWIETLENIA

## USTAWIENIA PODŚWIETLENIA:

- Fn + ScrLk** PRZELĄCZANIE PODŚWIETLENIA  
KŁAWIATURA OBSŁUGUJE WIELE TRYBÓW DYNAMICZNEGO PODŚWIETLENIA, KTÓRE PRZELĄCZANE SĄ PO KOLEI

## PIĘĆ ZESTAWÓW PODSTAWOWYCH TRYBÓW PODŚWIETLENIA:

- Fn + 1!** PODŚWIETLENIE DO GRY LOL
- Fn + 2@** PODŚWIETLENIE DO GRY FPS
- Fn + 3#** PODŚWIETLENIE 8 KLAWISZY
- Fn + 4\$** PODŚWIETLENIE 33 KLAWISZY
- Fn + 5%** PODŚWIETLENIE DO GRY OVERWATCH
- Fn + BA/7&/8@/9!/0!/-=/=** SIEDZIM PROGRAMOWALNYCH TRYBÓW PODŚWIETLENIA

## PROGRAMOWALNE TRYBY PODŚWIETLENIA:

- Fn + PrtSc** USTAWIENIA PROGRAMOWALNEGO PODŚWIETLENIA

## ZMIANA USTAWIENI:

- NACIŚNIJ **Fn + BA/7&/8@/9!/0!/-=/=** ABY WYBRAĆ TRYB PODŚWIETLENIA (NA PRZYKŁAD: **Fn + BA**).
- NACIŚNIJ **Fn + PrtSc** ABY WEJŚĆ W TRYB PROGRAMOWANIA PODŚWIETLENIA (PRZYCIŚNIK **PrntSc** ZACZNIE MIGAĆ)
- NACIŚNIJ PRZYCIŚNIKI, KTÓRE MAJĄ ZMIEŃCZ PODŚWIETLENIE. POWTÓRZ TEN KROK NA INNYCH KLAWISZACH, KTÓRYCH USTAWIENIE CHCESZ ZMIEŃCZ.
- NACIŚNIJ **Fn + PrtSc** RAZ JESZCZE ABY ZAPISAĆ I WYJŚĆ Z TRYBU ZMIANY USTAWIENI.
- POWTÓRZ POPRZEDNIE KROKI ABY SKONFIGUROWAĆ I ZAPISAĆ TRZY RÓŻNE TRYBY PODŚWIETLENIA.

- Fn + \*** ZMIANA JASNOŚCI PODŚWIETLENIA +
- Fn + v** ZMIANA JASNOŚCI PODŚWIETLENIA -
- Fn + >** ZMIANA SZYBKOŚCI PODŚWIETLENIA +
- Fn + <** ZMIANA SZYBKOŚCI PODŚWIETLENIA -

KIEDY OSIĄGNIĘTY ZOSTANIE LIMIT JASNOŚCI LUB SZYBKOŚCI PODŚWIETLENIA DIODY POWIADOMIENI ZACZNĄ MIGAĆ.



# METEOR OUTEMU BLUE KRX0012