

# ŁADOWARKA



INSTRUKCJA OBSŁUGI



# WYGLĄD



## BUDOWA

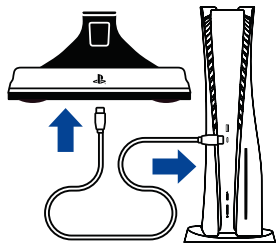
Port zasilania USB-C

Kabel USB-C 1,5 m

Zaczepek kabla

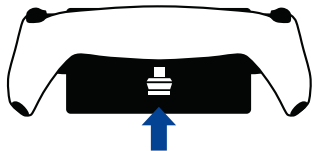


## PODŁĄCZANIE

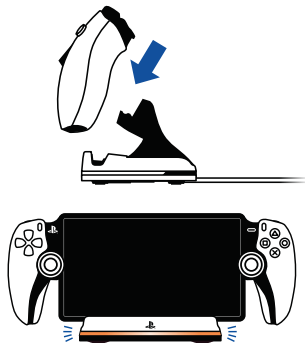


**1.** Podłącz jeden koniec dołączonego kabla USB-C do dostępnego portu USB-C na konsoli PS5®, a drugi koniec do portu zasilania USB-C stacji ładowania.

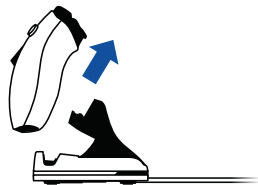
Po podłączeniu pasek LED zapali się w ostatnio używanych ustawieniach.



**2.** Podłącz magnetyczny adapter do ładowania USB-C do portu USB-C urządzenia zdalnego PlayStation Portal™.



**3.** Umieść urządzenie PlayStation Portal™ na stacji ładowania, upewniając się, że styki ładowania są wyrównane z dolną częścią magnetycznego adaptera USB-C. Pasek LED na stacji ładowania wskaże rozpoczęcie ładowania, migając lub pulsując na pomarańczowo w zależności od trybu.



**4.** Podnieś urządzenie PlayStation Portal™ ze stacji ładowania, gdy będziesz gotowy do gry.

### UWAGI:

- Dla najlepszej wydajności używaj kabla dołączonego do zestawu, aby zasilać ładowarkę.
- Gdy nie używasz konsoli PS5 jako źródła zasilania, upewnij się, że ładowarka otrzymuje co najmniej 15 watów mocy.
- Przeczytaj sekcję dotyczącą oświetlenia Lumectra, aby uzyskać szczegóły na temat funkcji paska LED.

## PODŚWIETLENIE LUMECTRA

Stacja ładowania oferuje wiele trybów oświetlenia Lumectra.



### STANDARD

W trybie standardowym pasek LED stacji ładowania wyświetla następujące wskazania:

**Stały biały:** Stacja ładowania jest zasilana.

**Pulsujący pomarańczowy:** Stacja ładowania ładuje urządzenie PS Portal™.

**Stały niebieski:** Urządzenie PS Portal™ jest w pełni naładowane.



### CYCLE

W trybie **Cycle** pasek LED stacji ładowania płynnie przechodzi przez serię kolorów, stopniowo zmieniając się z jednego koloru na następny.



### WAVE

W trybie **Wave** pasek LED stacji ładowania wyświetla tęcze barwy przepływające od lewej do prawej, pokazując jednocześnie wiele kolorów.



### PULSE

W trybie **Pulse** pasek LED stacji ładowania rozjaśnia się i przygasa, przechodząc przez serię kolorów. Wyświetla jeden kolor na raz, zanim przejdzie do następnego.



### OFF

W trybie **Off** pasek LED stacji ładowania nie wyświetla żadnego oświetlenia.

## UWAGA

W trybach Cycle, Wave, Pulse i Off pasek LED pozostaje w wybranym trybie, ale wskaże status ładowania w następujący sposób:

Gdy urządzenie zdalne zostanie umieszczone na stacji ładowania, pasek LED migie pomarańczowym światłem.

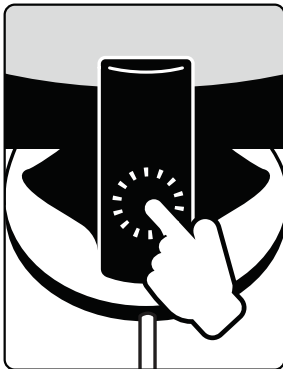
Pasek LED migie niebieskim światłem 3 razy przed powrotem do wybranego trybu po pełnym naładowaniu urządzenia zdalnego.

## UWAGA:

Aby wyłączyć oświetlenie, zmień tryb oświetlenia na "Off".

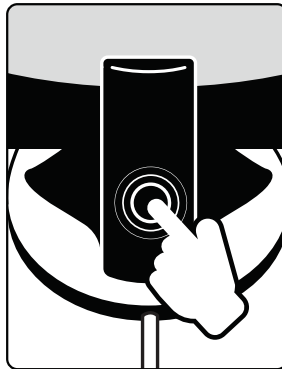
## ZMIANA TRYBÓW

Naciśnij przycisk dotykowy Lumectra z tyłu stacji ładowania, aby przełączać się między różnymi trybami: **Standard, Cycle, Wave, Pulse i Off..**



## DOSTOSOWANIE JASNOŚCI

Przytrzymaj przycisk dotykowy Lumectra, aby dostosować jasność. Jasność będzie się zmieniać cyklicznie, dopóki przycisk jest przytrzymywany. Zwolnij przycisk, gdy uzyskasz pożądaną jasność.



## POMOC

### ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

**Pytanie:** Dlaczego urządzenie PS Portal™ nie ładuje się?

**Odpowiedzi:**

**O:** Upewnij się, że kabel USB-C jest prawidłowo podłączony do stacji ładowania i konsoli PS5®.

**O:** Sprawdź, czy żaden kurz ani zanieczyszczenia nie blokują styków ładowania na stacji ładowania.

**O:** Skontroluj ustawienia zasilania konsoli PS5® i upewnij się, że porty USB są aktywne, gdy konsola jest w trybie spoczynku.

**O:** Upewnij się, że urządzenie zdalne jest prawidłowo osadzone na stacji ładowania.

**O:** Możliwe, że urządzenie zdalne jest już w pełni naładowane.

**Pytanie:** Dlaczego pasek LED nie świeci?

**Odpowiedzi:**

**O:** Stacja ładowania może być ustawiona w trybie OFF. Naciśnij raz przycisk dotykowy Lumectra, aby przełączyć tryb oświetlenia na standardowy.

**O:** Jasność może być ustawiona zbyt nisko, aby była widoczna w jasno oświetlonym otoczeniu. Przytrzymaj przycisk dotykowy Lumectra, aby dostosować jasność.

### WYPRODUKOWANO DLA

ACCO Brands USA LLC  
4 Corporate Drive, Lake Zurich, IL 60047  
ACCOBRANDS.COM | POWERA.COM  
WYPRODUKOWANO W CHINACH

### SPECYFIKACJE ELEKTRYCZNE

Napięcie wejściowe: 5 V ~ 20 V

Prąd wejściowy: 3 A

Napięcie wyjściowe: 5 V

Prąd wyjściowy: 3 A (maks.)

### OSTRZEŻENIE: PRZECZYTAJ PRZED GRĄ

Niewielki odsetek osób może doświadczać ataków padaczkowych podczas ekspozycji na określone wzory świetlne lub migające światła. Ekspozycja na takie wzory podczas gry w gry wideo może wywołać atak padaczkowy u tych osób. Pewne warunki mogą wywołać wcześniej niewykryte objawy epileptyczne nawet u osób bez historii napadów lub padaczki. Jeśli Ty lub ktoś z Twojej rodziny cierpi na padaczkę, skonsultuj się z lekarzem przed rozpoczęciem gry.

Jeśli podczas gry wideo doświadczysz któregokolwiek z następujących objawów: zawrotów głowy, zaburzeń widzenia, drgań oczu lub mięśni, utraty świadomości, dezorientacji, jakiegokolwiek mimowolnego ruchu lub drgawek – NATYCHMIAST przerwij grę i skonsultuj się z lekarzem przed jej wznowieniem.

### INFORMACJE DOTYCZĄCE ZGODNOŚCI

MODEL: PSPWSCPC

## DODATKOWE INFORMACJE PRAWNE

© 2024 ACCO Brands. Wszelkie prawa zastrzeżone.

PowerA, logo PowerA i Lumectra są znakami towarowymi ACCO Brands.

„1”, „PlayStation”, „PS5”, „PlayStation Portal” i „PS Portal” są zarejestrowanymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi Sony Interactive Entertainment Inc. Wszystkie inne znaki towarowe należą do ich właścicieli.

Wyprodukowano i dystrybuowane na licencji Sony Interactive Entertainment Inc. lub jej podmiotów powiązanych.

USB-C® jest zarejestrowanym znakiem towarowym USB Implementers Forum..

## SYMBOLE ZGODNOŚCI REGIONALNEJ

Więcej informacji można znaleźć, wyszukując w Internecie nazwę każdego symbolu..



Symbol WEEE (Odpady elektryczne i elektroniczne) wymaga utylizacji baterii osobno od innych odpadów komunalnych zgodnie z lokalnymi przepisami.  
Skontaktuj się z lokalnym urzędem, usługą utylizacji odpadów lub sprzedawcą w celu uzyskania wskazówek.



CE (Conformité Européene, czyli Zgodność Europejska) jest oznaczeniem certyfikacyjnym, które wskazuje na zgodność z normami zdrowia, bezpieczeństwa i ochrony środowiska dla produktów sprzedawanych w Europejskim Obszarze Gospodarczym.