




Ładowanie akumulatora

 **UWAGA:** Gdy używa się zasilacza prądu przemiennego, wszystkie akumulatory korzystają z Dell™ ExpressCharge™. Gdy system jest wyłączony, akumulator naładuje się do 80% pojemności w ciągu około godziny oraz do poziomu 100% swej pojemności w ciągu około dwóch godzin. Akumulator można pozostawić w komputerze na dowolnie długi czas. Wewnętrzny zespół obwodów elektrycznych zapobiega przeładowaniu akumulatora.

 **UWAGA:** Należy używać zasilacza prądu przemiennego o mocy 90 W, aby korzystać z ExpressCharge do ładowania akumulatora 9-ogniowego.


Za każdym razem, gdy komputer podłączany jest do gniazda elektrycznego lub w podłączonym do gniazda elektrycznego komputerze instalowany jest akumulator, komputer sprawdza poziom naładowania akumulatora i jego temperaturę. W razie potrzeby zasilacz ładuje akumulator, a następnie podtrzymuje poziom jego naładowania.


Jeśli akumulator się rozgrzeje wskutek używania go w komputerze lub poddaniu go działaniu wysokiej temperatury, ładowanie może się nie rozpocząć po podłączeniu komputera do gniazda elektrycznego.


Jeśli lampka  miga na przemian zielonym i pomarańczowym światłem, oznacza to, że temperatura akumulatora jest zbyt wysoka, aby możliwe było rozpoczęcie jego ładowania. Należy komputer odłączyć od gniazda elektrycznego i pozwolić mu oraz akumulatorowi ostygnąć do temperatury otoczenia. Następnie ponownie podłączyć komputer do gniazda elektrycznego i kontynuować ładowanie akumulatora.

Więcej informacji na temat rozwiązywania problemów z akumulatorem przedstawia punkt „Problemy z zasilaniem” na stronie 98.

Wymiana akumulatora

 **PRZESTROGA:** Użycie nieodpowiedniego akumulatora może zwiększyć zagrożenie pożarem lub wybuchem. Stosować tylko zgodne akumulatory zakupione w firmie Dell. Akumulator jest zaprojektowany do pracy z komputerem firmy Dell™. W opisywanym urządzeniu nie należy stosować akumulatorów z innych komputerów.

 **PRZESTROGA:** Przed przystąpieniem do wykonywania tych czynności należy wyłączyć komputer, odłączyć zasilacz od gniazdką ściennego i komputera, odłączyć modem od gniazdką ściennego i komputera oraz odłączyć wszystkie kable wychodzące z komputera.

 **OSTRZEŻENIE:** Aby uniknąć możliwego uszkodzenia złączy, należy odłączyć od komputera wszystkie zewnętrzne kable.

Informacje na temat wymiany drugiego akumulatora, umieszczonego we wnęce nośników, można znaleźć w punkcie „Wymywanie i instalowanie urządzeń we wnęce nośników” na stronie 135.

Aby wyjąć akumulator:

- 1 Oddokuj komputer, jeśli jest podłączony do urządzenia dokującego (zadokowany). Informacje na ten temat można znaleźć w dokumentacji urządzenia dokującego.
- 2 Upewnij się, że komputer jest wyłączony, jest w trybie hibernacji lub jest przyłączony do zasilacza prądu przemiennego.

- ➔ **OSTRZEŻENIE:** Wyjęcie akumulatora, gdy komputer jest w trybie gotowości (bez zasilacza prądu przemiennego), spowoduje wyłączenie komputera, czego skutkiem może być utrata danych.
- 3 Przesuń i przytrzymaj zwalniacz zatrzasku wnęki akumulatora na dolnej części komputera, a następnie wyjmij akumulator z wnęki.



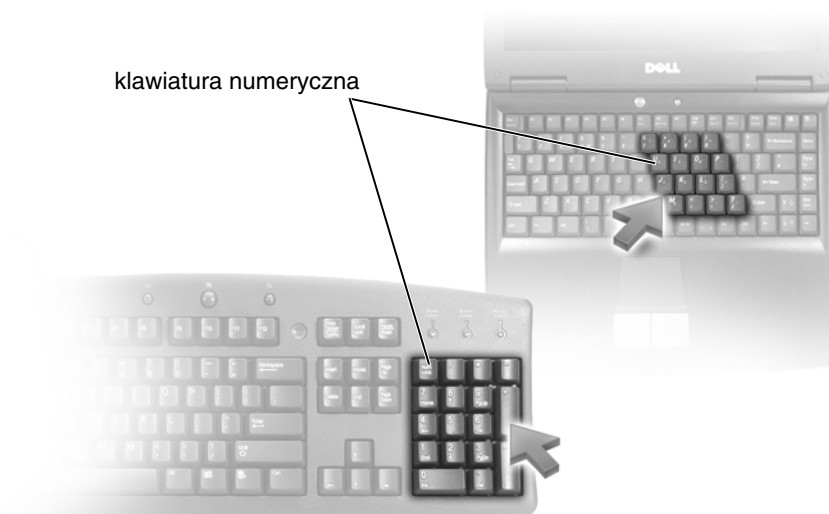
W celu zainstalowania akumulatora należy wykonać czynności procedury wyjmowania w odwrotnej kolejności.

Przechowywanie akumulatora


Jeśli komputer ma być przechowywany przez dłuższy czas, należy wyjąć z niego akumulator. Akumulator może ulec rozładowaniu, jeśli będzie przechowywany bezużytecznie przez dłuższy czas. Po okresie długiego przechowywania, należy całkowicie naładować akumulator (zapoznać się z tematem „Ładowanie akumulatora” na stronie 36), zanim zostanie on użyty.

Korzystanie z klawiatury i panelu dotykowego

Klawiatura numeryczna



Ta klawiatura numeryczna działa w sposób podobny jak klawiatura numeryczna na klawiaturze zewnętrznej. Każdy klawisz na klawiaturze numerycznej pełni kilka funkcji. Cyfry i symbole klawiatury numerycznej są oznaczone na niebiesko z prawej strony klawiszy klawiatury numerycznej. Aby wpisać liczbę lub symbol, należy nacisnąć i przytrzymać klawisz <Fn>, a następnie nacisnąć żądany klawisz.

- W celu włączenia tej klawiatury należy nacisnąć klawisz <Num Lk>. Świecąca lampka  oznacza, że klawiatura numeryczna jest aktywna.
- W celu wyłączenia tej klawiatury należy ponownie nacisnąć klawisz <Num Lk>.

Kombinacje klawiszy

Funkcje systemowe

<Ctrl> <Shift> <Esc>	Otwiera okno programu Menedżer zadań .
----------------------	---

Akumulator

<Fn> <F3>	Wyświetla okno Battery Meter (Miernik akumulatora) programu Dell™ QuickSet (należy zapoznać się z tematem „Sprawdzanie poziomu naładowania akumulatora” na stronie 32).
-----------	---

Komunikacja bezprzewodowa

<Fn> <F2>	Włącza i wyłącza komunikację bezprzewodowymi i technologię bezprzewodową Bluetooth. Wyświetla stan każdego urządzenia radiowego zainstalowanego w komputerze.
-----------	---

Funkcje wyświetlania

<Fn> <F8>	Powoduje przełączenie obrazu do następnego wyświetlacza. Dostępne opcje to wbudowany wyświetlacz, monitor zewnętrzny oraz wyświetlacz i monitor jednocześnie.
<Fn> <F7>	Umożliwia przełączanie rozdzielczości graficznej pomiędzy szerokoekranowym i standardowym współczynnikiem kształtu obrazu.
<Fn> i klawisz strzałki w lewo	Podczas pracy przy zasilaniu akumulatorowym, uaktywnia czujnik natężenia światła otoczenia, który steruje jaskrawością wyświetlacza w oparciu o poziom oświetlenia w bieżącym otoczeniu. W okienku podręcznym jest wyświetlany stan czujnika natężenia światła otoczenia.
<Fn> i klawisz strzałki w górę	Zwiększa jaskrawość tylko na wyświetlaczu zintegrowanym (nie na monitorze zewnętrznym). W okienku podręcznym jest wyświetlany poziom jaskrawości czujnika natężenia światła otoczenia.
<Fn> i klawisz strzałki w dół	Zmniejsza jaskrawość tylko na wyświetlaczu zintegrowanym (nie na monitorze zewnętrznym). W okienku podręcznym jest wyświetlany poziom jaskrawości czujnika natężenia światła otoczenia.
