

# Caricabatterie Doppio Двойное зарядное устройство BC-W235

BL00005070-300

## ISTRUZIONI D'USO

Grazie per aver acquistato questo prodotto Fujifilm. Questo manuale spiega l'uso corretto del caricabatterie doppio FUJIFILM BC-W235. Seguire attentamente le istruzioni. Attenersi scrupolosamente alle istruzioni.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим вас за приобретение изделия компании Fujifilm. В этом руководстве объясняются правила использования двойное зарядное устройство FUJIFILM BC-W235. Внимательно следуйте инструкциям. Следуйте приведенным инструкциям.

## ITALIANO

### FUNZIONI PRINCIPALI

Il caricabatteria è destinato all'uso esclusivo con la batteria ricaricabile NP-W235 Fujifilm (di seguito denominata "batteria speciale"). L'inserimento di una batteria ricaricabile diversa dalla batteria speciale potrebbe causare guasti.

### SMALTIMENTO DI APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE IN AMBITO DOMESTICO

**Nell'Unione Europea, Norvegia, Islanda e Liechtenstein:** Questo simbolo sul prodotto, o nel manuale e nella garanzia, e/o sulla sua confezione indica che questo prodotto non dovrà essere trattato come rifiuto domestico. Invece esso deve essere portato presso un punto di raccolta applicabile per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche.



Se la vostra apparecchiatura contiene batterie o accumulatori di facile rimozione, si prega di smaltirli separatamente in accordo ai requisiti locali. Il riciclaggio di materiali aiuterà a conservare le risorse naturali. Per ulteriori informazioni dettagliate sul riciclaggio di questo prodotto, si prega di contattare il vostro municipio, ufficio servizio di smaltimento rifiuti domestici, oppure il negozio presso cui avete acquistato il prodotto. If your equipment contains easy removable batteries or accumulators please dispose these separately according to your local requirements. The recycling of materials will help to conserve natural resources. For more detailed information about recycling this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.



Una batteria a ioni di litio ricaricabile alimenta il prodotto da voi acquistato. Per informazioni su come riciclare questa batteria, si prega di telefonare al numero 1-800-8-BATTERY.

## AVVISI E PRECAUZIONI (DA OSSERVARE)

- Leggere le istruzioni d'uso contenute nel presente Manuale dell'utente, soprattutto le sezioni relative agli avvisi e alle precauzioni, nonché le istruzioni d'uso contenute nel Manuale dell'utente della fotocamera così da consentire il funzionamento corretto del caricabatteria.
- Dopo aver letto le istruzioni, riporre il manuale in un luogo sicuro per averlo sempre a portata di mano.
- Per garantire l'uso corretto e sicuro del prodotto ed evitare pericoli per se stessi e altre persone o di danneggiare oggetti o cose, nel Manuale dell'utente e sul prodotto sono presenti diverse icone. Le icone e il significato relativo sono descritti di seguito. Prima di leggere il testo principale del manuale, leggere tutte le descrizioni e comprenderne il significato.

AVVISO	PRECAUZIONE
<p>L'icona indica una situazione che potrebbe causare la morte o lesioni gravi a chi non osserva le istruzioni seguenti e utilizza il prodotto in modo scorretto.</p>	<p>L'icona indica una situazione che potrebbe comportare lesioni a persone o danni fisici a oggetti, se le istruzioni non vengono osservate e il prodotto viene usato in modo scorretto.</p>
<p><b>Esempi di icone</b></p>	
<p>Pericolo di shock elettrico.</p> <p>Il contenuto dell'icona rappresenta un avviso (con precauzioni incluse). Il contenuto effettivo della precauzione è rappresentato all'interno dell'icona.</p>	<p>Divieto di smontaggio.</p> <p>Il contenuto dell'icona rappresenta un divieto. Il contenuto effettivo del divieto è rappresentato all'interno dell'icona o accanto ad essa.</p>
<p>Estrarre la spina elettrica dalla presa di corrente.</p> <p>Il contenuto dell'icona indica un'istruzione obbligatoria che il proprietario deve rispettare. Il contenuto effettivo dell'istruzione è rappresentato all'interno dell'icona.</p>	

### AVVISO

- Il caricabatteria è destinato all'uso esclusivo con la batteria speciale Fujifilm. Non utilizzare il caricabatteria né provare a caricare altri tipi di batterie ricaricabili perché potrebbero verificarsi perdite di liquido, surriscaldamento o danni alla batteria o al caricatore.

### AVVISO

- L'eventuale emissione di fumo, odori o rumori dall'unità di alimentazione potrebbe causare incendio o shock elettrico. Disattivare immediatamente l'interruttore ed estrarre la spina dalla presa di corrente. Contattare il rivenditore. Non provare a eseguire riparazioni, in quanto le riparazioni effettuate dagli utenti potrebbero essere pericolose. La spina CA deve rimanere in funzione senza ostacoli.



Estrarre la spina elettrica dalla presa di corrente.

- In caso di caduta del caricabatteria con conseguente danneggiamento all'alloggiamento, scollegare il caricatore dalla presa di corrente e contattare il rivenditore. Interrompere l'utilizzo del caricatore perché potrebbe sussistere il rischio di incendio o shock elettrico.



Estrarre la spina elettrica dalla presa di corrente.

- In caso di perdita di acqua, disattivare immediatamente l'interruttore, estrarre la spina dalla presa di corrente e contattare il rivenditore. Il funzionamento in condizioni simili potrebbe causare incendio o shock elettrico.



Estrarre la spina elettrica dalla presa di corrente.

- Non modificare o smontare l'unità. Tale operazione potrebbe causare incendio o shock elettrico.



Divieto di smontaggio.

- Non utilizzare l'unità con voltaggi diversi da quelli specificati (100-240V CA). L'utilizzo di voltaggi diversi da quelli previsti potrebbe causare incendio o shock elettrico.



- Non utilizzare l'unità nella stanza del bagno, in quanto potrebbe sussistere il rischio d'incendio o di shock elettrico.



Divieto d'uso in aree bagnate.

- Non bagnare il caricatore ed evitare la penetrazione di acqua, in quanto potrebbe verificarsi un incendio o uno shock elettrico. Prestare particolare attenzione quando si utilizza il caricatore in presenza di pioggia o neve o quando ci si trova in spiaggia o vicino ad acqua.



Non bagnare.

- Durante i temporali, non toccare la spina elettrica per evitare il verificarsi di uno shock elettrico.



Non toccare.

- Non trasportare o riporre la batteria ricaricabile insieme a oggetti come penne metalliche, collane, monete o forcine per capelli, in quanto potrebbe sussistere il rischio di corto circuito dei poli positivo ⊕ e negativo ⊖ della batteria. Ne potrebbero risultare rotture o perdite nella batteria, con conseguenti incendi o lesioni.



- Non scaldare o tentare di smontare la batteria ricaricabile, né posizionare la batteria ricaricabile a contatto con acqua o fuoco. Potrebbero verificarsi rotture o perdite nella batteria, con conseguenti incendi o lesioni.



### PRECAUZIONE

- Non lasciare l'unità in un ambiente umido o polveroso. Un ambiente simile potrebbe causare incendio o shock elettrico.
- Non lasciare l'unità sul tavolo della cucina o accanto a un umidificatore, perché verrebbe esposta a fuliggine o vapore. Un ambiente simile potrebbe causare incendio o shock elettrico.



Non toccare se le mani sono bagnate.

- Non collegare o scollegare il caricatore se le mani sono bagnate, in quanto potrebbe verificarsi uno shock elettrico.



- Non coprire o avvolgere il caricatore in un panno o una coperta, in quanto potrebbe verificarsi un accumulo di calore all'interno del caricatore deformando l'alloggiamento o causando un incendio. Utilizzare il caricatore in luoghi ben aerati.



- Quando la batteria è completamente carica, scollegare la spina dalla presa di corrente. Lasciare la batteria collegata per un periodo prolungato potrebbe causare un incendio.



Estrarre la spina elettrica dalla presa di corrente.

- Rimuovere la batteria dal caricatore quando non in uso. Lasciare la batteria nel caricatore potrebbe comportare perdite di liquido dalla batteria, incendio, lesioni o macchie nell'area circostante. In caso di perdite di liquidi, rimuoverle con attenzione dal caricatore e inserire una nuova batteria. Se il liquido entra in contatto con la pelle, sciacquarla accuratamente con acqua.



- Tenere l'unità fuori dalla portata dei bambini.



- Quando si pulisce l'unità, a scopo di sicurezza, scollegare la spina dalla presa, per evitare il rischio di shock elettrico.



Estrarre la spina elettrica dalla presa di corrente.

- Per la pulizia dei componenti interni, rivolgersi al rivenditore ogni due anni. La mancata pulizia per un periodo prolungato potrebbe causare incendio o guasti. La pulizia sarà più efficace se eseguita prima di una stagione piovosa, durante la quale si verifica un aumento del tasso di umidità. Consultare il rivenditore per le procedure di pulizia.



- Utilizzare solo la batteria specificata. L'utilizzo di altre batterie potrebbe comportare rotture o perdite nelle batterie, causando incendi, lesioni o macchie nell'area circostante.



- Quando si inserisce la batteria nel dispositivo, fare attenzione che i poli negativo e positivo (contrassegnati dai simboli ⊖ e ⊕) siano orientati come indicato sul dispositivo. L'inserimento scorretto della batteria potrebbe comportare rotture o perdite nella batteria, causando incendi, lesioni o macchie nell'area circostante.

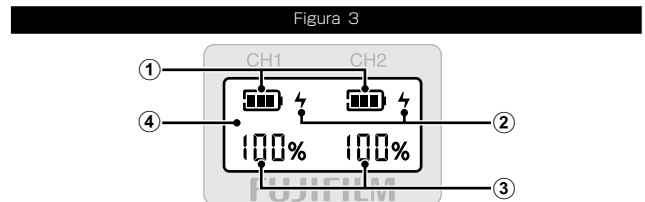
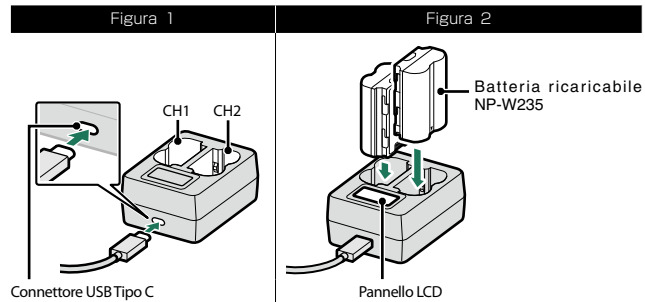


## NOTE SULL'UTILIZZO DEL CARICABATTERIA BC-W235

- Quando si utilizza il caricabatterie doppio BC-W235 per caricare la batteria, si consiglia una temperatura compresa tra 10 °C e 35 °C. Se la temperatura non rientra in questo intervallo, la durata della ricarica potrebbe prolungarsi per non compromettere le prestazioni della batteria speciale.
- Non è insolito che la batteria speciale e l'unità BC-W235 si surriscaldino a causa dell'impiego di corrente interno. Provvedere a una buona aerazione durante la ricarica.
- Durante la ricarica, l'emissione sonora dell'oscillazione interna non rappresenta una condizione di guasto.
- Non utilizzare l'unità BC-W235 per ricaricare batterie diverse da quelle speciali.
- Durante la ricarica, l'unità BC-W235 potrebbe causare interferenze con trasmissioni radio da una radio vicina. In tal caso, allontanare la radio dall'unità BC-W235.
- Evitare il contatto di altri oggetti metallici con i connettori o i contatti presenti sulla batteria speciale, per impedire l'insorgenza di un cortocircuito.
- Non posizionare il caricabatteria nei luoghi seguenti:
  - \* Luoghi caldi, ad esempio vicino a un calorifero o all'esposizione diretta dei raggi solari/Luoghi con un tasso elevato di umidità/Luoghi pieni di polvere/Luoghi sottoposti a forti vibrazioni

## UTILIZZO DEL CARICABATTERIA BC-W235

- Collegare il cavo USB in dotazione con la fotocamera al connettore USB Tipo C del caricabatterie doppio BC-W235 (Figura 1).
- Collegare l'altra estremità del cavo all'adattatore di alimentazione CA in dotazione con la fotocamera e collegare l'adattatore alla presa.
  - La batteria si caricherà anche quando il cavo USB è collegato a un computer o un altro dispositivo.
- Inserire una batteria ricaricabile NP-W235 in uno dei vani batteria (CH1 o CH2), come mostrato nella Figura 2. Inserire la batteria nell'orientamento illustrato con i contatti rivolti verso il basso.
  - La batteria si carica una volta inserita in uno dei vani (CH1 o CH2).
  - Quando una batteria è inserita, gli indicatori della batteria, quelli del livello della batteria e quelli di carica per la batteria nel vano selezionato si accendono (Figura 3). L'indicatore di carica si spegne quando la carica è completa.
  - Quando sono inserite due batterie, queste si caricano simultaneamente.



### <Il display pannello LCD>

Indicatore	Descrizione
① Indicatore della batteria	Visualizzato quando è inserita una batteria. I segmenti forniscono un'indicazione approssimativa del livello della batteria.
② Indicatore di carica	Si illumina quando la batteria è in carica e si spegne quando la ricarica è completa.
③ Livello batteria	Visualizzato in incrementi del 5%.
④ Retroilluminazione	Si illumina quando è inserita una batteria ed è collegato un adattatore CA o un cavo USB.

- \* Il display lampeggia se si verifica un errore durante la ricarica.
- \* Il livello della batteria potrebbe essere diverso da quello mostrato dalla fotocamera.
- \* Lasciando la batteria inserita per un lungo periodo di tempo, potrebbe causare la sua scarica e divenire inutilizzabile.

## SPECIFICHE

Tipo dispositivo	Caricabatterie Doppio BC-W235
Valutazione d'ingresso	CC 5 V 3 A (15 W), 9 V 3 A (27 W), 15 V 2 A (30 W), 20 V 1,5 A (30 W)
Potenza nominale	CC 8,4 V 1,1 A
Durata della ricarica	NP-W235: Circa 200 minuti (+25 °C)
Temperatura di esercizio	da +5 °C a +40 °C
Dimensioni	62,0 mm × 80,0 mm × 37,5 mm (L × A × P)
Peso	Circa 95 g
Accessori	Istruzioni d'uso (1)

- \* L'uso di un dispositivo che fornisce alimentazione con potenze di 30 W o superiori riduce i tempi di ricarica fino a un minimo di 150 minuti.
- \* Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. Fujifilm non sarà tenuta responsabile di eventuali danni risultanti da errori contenuti nel presente Manuale dell'utente.

# РУССКИЙ

## ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Данное зарядное устройство предназначено для использования только с аккумуляторной батареей NP-W235 компании Fujifilm (далее — «специальная аккумуляторная батарея»). Установка аккумуляторной батареи, отличной от специальной аккумуляторной батареи, может привести к неисправности в работе.

## УТИЛИЗАЦИЯ ОТРАБОТАВШЕГО СРОК СЛУЖБЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ ЧАСТНЫМИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ

В странах ЕС, Норвегии, Исландии и Лихтенштейне: Наличие этого символа на изделии, в инструкции по эксплуатации, гарантии и/или на его упаковке означает, что изделие нельзя утилизировать вместе с бытовым мусором. Вместо этого его необходимо доставить в соответствующий пункт сбора электрического и электронного оборудования для дальнейшей переработки.



Если оборудование содержит легко снимаемые батареи или аккумуляторы, утилизируйте их отдельно согласно местному законодательству. Переработка старого оборудования по окончании срока его службы поможет сохранить природные ресурсы. Для получения дополнительной информации об утилизации этого изделия обращайтесь в местные органы власти, в службу вывоза мусора по месту жительства или в магазин, где оно было приобретено.



Подлежащая переработке литий-ионная батарея является источником питания приобретенного Вами изделия. Подробнее об утилизации батареи звоните по номеру 1-800-8-BATTERY.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ (ПОДЛЕЖАТ СОБЛЮДЕНИЮ)

- Прочитайте инструкцию по эксплуатации в данном Руководстве пользователя, в частности, предупреждения и предостережения, а также инструкции по эксплуатации в Руководстве пользователя для фотокамеры с целью правильной эксплуатации зарядного устройства.
- После прочтения храните данное руководство в надежном месте, где к нему всегда можно обратиться.
- С целью обеспечения безопасного и правильного использования данного изделия, а также предотвращения опасности в отношении вас и других лиц или материального ущерба в настоящем Руководстве пользователя и на изделии используются различные символы. Данные символы и их значения приведены ниже. Прочитайте объяснения и поймите значение каждого из них перед прочтением основного текста данного руководства.



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Данный символ означает, что несоблюдение требований и неправильное обращение с изделием могут повлечь смерть или тяжелые травмы.



### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Данный символ означает, что несоблюдение требований и неправильное обращение с изделием могут повлечь получение телесных повреждений или материальный ущерб.

### Примеры символов



Опасность удара электрическим током.

Содержание данного символа составляет предупреждение (включая предостережения). Фактическое содержание предостережения изображено в символе.



Разборка запрещена.

Содержание данного символа составляет запрещенное действие. Фактическое содержание запрета изображено внутри или рядом с символом.



Вытащите электрическую вилку из электрической розетки.

Содержание данного символа обозначает обязательное для пользователя требование. Фактическое содержание требования изображено внутри символа.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Данное зарядное устройство предназначается для использования только со специальной аккумуляторной батареей компании Fujifilm. Запрещается использовать данное зарядное устройство для зарядки других аккумуляторных батарей, так как это может привести к утечке электролита, перегреву или повреждению аккумуляторной батареи или зарядного устройства.



- Если элемент питания распространяет дым, запах или шум, это может привести к возгоранию или удару электрическим током. Немедленно выключите переключатель и вытащите вилку из розетки. Обратитесь к своему дилеру. Не пытайтесь починить изделие самостоятельно, так как это является опасным. Электрическая вилка должна оставаться в рабочем состоянии.



Вытащите электрическую вилку из электрической розетки.

- Если зарядное устройство упало, вследствие чего был поврежден корпус, отсоедините зарядное устройство от розетки и обратитесь к дилеру. Запрещается продолжать использовать зарядное устройство, так как это может привести к возгоранию или удару электрическим током.



Вытащите электрическую вилку из электрической розетки.

- В случае попадания воды немедленно выключите переключатель, вытащите вилку из розетки и обратитесь к своему дилеру. Эксплуатация изделия в таком состоянии может привести к возгоранию или удару электрическим током.



Вытащите электрическую вилку из электрической розетки.

- Запрещается изменять или разбирать данное устройство. Такое действие может привести к возгоранию или удару электрическим током.



Разборка запрещена.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Запрещается использовать данное устройство при напряжении, отличном от указанного (100 — 240 В пер. тока). Использование изделия за пределами указанного диапазона может привести к возгоранию или удару электрическим током.



- Запрещается использовать данное устройство в ванной комнате. Это может привести к возгоранию или удару электрическим током.



Использование в зоне повышенной влажности запрещено.

- Избегайте попадания влаги или воды на или внутрь зарядного устройства, так как это может привести к возгоранию или удару электрическим током. Особое внимание уделяйте при использовании зарядного устройства во время дождя или снега или во время нахождения на пляже или возле воды.



Запрещается подвергать воздействию влаги.

- Запрещается дотрагиваться до электрической вилки во время грозы. Так как это может привести к удару электрическим током.



Запрещается дотрагиваться.

- Запрещается переносить или хранить аккумуляторную батарею с такими предметами, как металлические ручки, украшения, монеты или заколки для волос. Это может привести к замыканию положительного (+) и отрицательного (-) полюсов аккумуляторной батареи. Что, в свою очередь, может вызвать повреждение аккумуляторной батареи или утечку электролита с опасностью возгорания или получения травмы.



- Запрещается нагревать или разбирать аккумуляторную батарею, а также бросать ее в воду или огонь. Любое из этих действий может вызвать повреждение аккумуляторной батареи или утечку электролита с опасностью возгорания или получения травмы.



## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

- Запрещается оставлять устройство во влажной или пыльной среде. Такая среда может стать причиной возгорания или удара электрическим током.



- Запрещается оставлять данное устройство на кухонном столе или рядом с увлажнителем, где оно будет подвержено воздействию копоти или пара. Такая среда может стать причиной возгорания или удара электрическим током.



- Запрещается включать или выключать из сети зарядное устройство мокрыми руками, так как это может привести к удару электрическим током.



Запрещается подвергать воздействию влаги.

- Запрещается накрывать зарядное устройство или обертывать его тканью или одеялом. Это может привести к образованию тепла внутри зарядного устройства и повреждению корпуса или стать причиной возгорания. Используйте зарядное устройство в хорошо вентилируемом помещении.



- После полной зарядки аккумуляторной батареи вытащите электрическую вилку из розетки. Оставление на длительное время может стать причиной возгорания.



Вытащите электрическую вилку из электрической розетки.

- Извлекайте аккумуляторную батарею из зарядного устройства, когда оно не используется. Оставление аккумуляторной батареи в зарядном устройстве может привести к утечке из нее электролита, возгоранию, травме или загрязнению окружающего пространства. В случае утечки электролита аккуратно вытрите его в зарядном устройстве и вставьте новую аккумуляторную батарею. В случае попадания электролита на кожу тщательно промойте данный участок водой.



- Храните данное устройство в недоступном для детей месте.



- При очистке устройства вытащите электрическую вилку из розетки в целях безопасности. В противном случае, это может привести к удару электрическим током.



Вытащите электрическую вилку из электрической розетки.

- Обращайтесь к своему дилеру каждые два года для очистки внутренних компонентов. Длительное отсутствие очистки может стать причиной возгорания или неисправностей. Более эффективно выполнять очистку перед дождливым сезоном с повышенной влажностью. Для получения информации относительно процедуры очистки обратитесь к своему дилеру.



- Используйте только указанную аккумуляторную батарею. Использование других аккумуляторных батарей может привести к их повреждению или утечке электролита, а также к возгоранию, травме или загрязнению окружающего пространства.



- При установке аккумуляторной батареи в устройство убедитесь, что отрицательный и положительный полюсы (маркированные знаками ⊖ и ⊕) соответствуют указанию на устройстве. Неправильная установка аккумуляторной батареи может привести к ее повреждению или утечке электролита, а также к возгоранию, травме или загрязнению окружающего пространства.



## ПРИМЕЧАНИЯ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА BC-W235

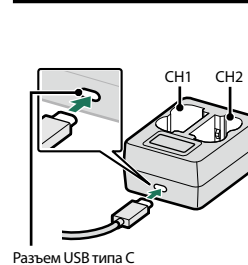
- При использовании двойного зарядного устройства BC-W235 для зарядки специальной батареи рекомендуемая температура составляет от 10 °C до 35 °C. Если температура находится за пределами данного диапазона, время зарядки может увеличиться во избежание ухудшения рабочих характеристик специальной аккумуляторной батареи.
- Нагрев специальной аккумуляторной батареи и устройства BC-W235 является обычным вследствие внутреннего потребления энергии. При зарядке обеспечьте хорошую вентиляцию.

- В ходе зарядки может издаваться звук внутреннего колебания, но это не является отказом.
- Запрещается использовать устройство BC-W235 для зарядки любой аккумуляторной батареи, отличной от специальной.
- Во время зарядки устройство BC-W235 может вызвать помехи радиопередачи из расположенного рядом радио. В этом случае уберите радио от устройства BC-W235.
- Следите за тем, чтобы другие металлические предметы не касались разъемов или контактов специальной аккумуляторной батареи, в противном случае, это может привести к короткому замыканию.
- Запрещается размещать зарядное устройство в следующих местах:
  - \* в местах, подверженных нагреву, например, вблизи нагревательного прибора или под воздействием прямых солнечных лучей, в местах повышенной влажности, запыленности, а также в местах подверженных сильным вибрациям.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА BC-W235

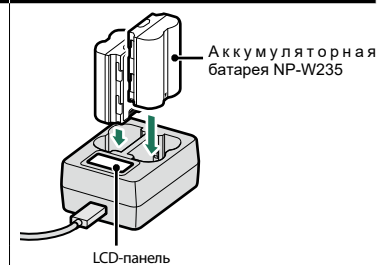
- Подключите USB-кабель, поставляемый с фотокамерой, к USB-разъему типа C двойного зарядного устройства BC-W235 (рис. 1).
- Подключите другой конец кабеля к адаптеру питания переменного тока, поставляемому с фотокамерой, и вставьте штепсель адаптера.
  - Батарея также будет заряжаться, когда USB-кабель подключен к компьютеру или другому устройству.
- Вставьте аккумуляторную батарею NP-W235 в любой батарейный отсек (CH1 или CH2), как показано на рисунке 2. Вставьте батарею контактами вниз, как показано на рисунке.
  - Батарея будет заряжаться при установке в любой из отсеков (CH1 или CH2).
  - При установке батареи загорятся индикаторы батареи, уровня заряда батареи и зарядки батареи, установленной в соответствующем отсеке (рис. 3). Индикатор зарядки выключится после завершения зарядки.
  - Если вставлены две батареи, они будут заряжаться одновременно.

Figura 1



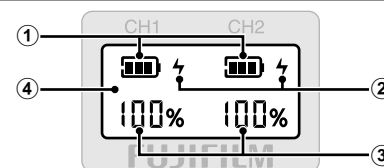
Разъем USB типа C

Figura 2



Аккумуляторная батарея NP-W235

Figura 3



### <ЖК-дисплей>

Индикатор	Описание
① Индикатор батареи	Отображается при установке батареи. Сегменты показывают приблизительный уровень заряда батареи.
② Индикатор зарядки	Горит, когда батарея заряжается; выключается после завершения зарядки.
③ Уровень заряда батареи	Показано с шагом 5%.
④ Подсветка	Горит, когда вставлена батарея и подключен адаптер переменного тока или USB-кабель.

- \* Дисплей будет мигать, если во время зарядки произойдет ошибка.
- \* Уровень заряда батареи может отличаться от отображаемого на дисплее фотокамеры.
- \* Если аккумулятор оставить под нагрузкой на длительный период времени, это может привести к его разрядке и непригодности.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип устройства	Двойное зарядное устройство BC-W235
Номинальное потребление	5 В пост. тока, 3 А (15 Вт), 9 В пост. тока, 3 А (27 Вт), 15 В пост. тока, 2 А (30 Вт), 20 В пост. тока, 1,5 А (30 Вт)
Номинальная мощность	8,4 В пост. тока, 1,1 А
Время зарядки	NP-W235: Приблизительно 200 минут (+25 °C)
Рабочая температура	От +5°C до +40°C
Габариты	62,0 × 80,0 × 37,5 мм (Ш × В × Г)
Вес	Приблизительно 95 г
Комплектующие	Инструкция по эксплуатации (1)

- \* При использовании устройства, подающего питание с мощностью на выходе 30 Вт и выше, время зарядки сокращается до 150 минут.
- \* Настоящие технические характеристики подлежат изменению без предварительного уведомления. Компания Fujifilm не несет ответственности за ущерб, нанесенный в результате ошибок в настоящем Руководстве пользователя.

# FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

7-3, AKASAKA 9-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 107-0052, JAPAN

