

# Lenovo Go USB-C Laptop Power Bank (2000 mAh)

https://support.lenovo.com/docs/LenovoGo



(1P) PN: SP41C42187  
Printed in China



### 1

**General battery notice**

Batteries supplied by Lenovo for use with your product have been tested for compatibility and should only be replaced with approved parts. Except the battery specified by Lenovo, a disassembled or modified battery is not covered by the warranty.

Battery abuse or mishandling can cause overheating, liquid leakage, or an explosion. To avoid possible injury, do the following:

- Do not open, disassemble, or service any battery.
- Do not crush or puncture the battery.
- Do not short-circuit the battery, or expose it to water or other liquids.
- Keep the battery away from children.
- Do not leave the battery in an extremely high-temperature environment or an extremely low-pressure environment.
- Stop using the battery if it is damaged, or if you notice any discharge or the buildup of foreign materials on the battery leads. We recommend that the batteries be charged about once every three months to prevent overcharge.
- Do not put the battery in trash that is disposed of in landfills. When disposing of the battery, comply with local laws or regulations.

### 2

**Informasi keamanan**

Kesalahan penanganan penggunaan produk adalah antara 0°C (32°F) dan 40°C (104°F).

**Bahaya**

Baterai yang disediakan oleh Lenovo untuk digunakan pada produk Anda telah melewati uji kompatibilitas dan hanya boleh diganti dengan komponen yang telah disetujui. Kecuali baterai telah ditentukan oleh Lenovo, baterai yang telah dibongkar atau dimodifikasi tidak dilindungi oleh garansi.

Penyalahgunaan atau kesalahan penanganan baterai dapat menyebabkan panas berlebihan, kebocoran cairan, atau ledakan. Untuk menghindari kemungkinan cedera, lakukan hal berikut:

- Jangan pernah membuka, membongkar, atau memperbaiki baterai.
- Jangan memukul atau melubangi baterai.
- Jangan sampai baterai tertekan, atau terkena air atau cairan lain.
- Jauhkan baterai dari jangkauan anak-anak.
- Jauhkan baterai dari api.
- Jangan meninggalkan baterai di lingkungan bersuhu sangat tinggi atau lingkungan bertekanan udara sangat rendah.
- Hentikan penggunaan jika baterai rusak, atau jika Anda merasakan baterai bocor atau ada penumpukan material asing di kabel baterai. Kami sarankan agar baterai tidak kira-kira satu kali dalam tiga bulan untuk mencegah overcharge.
- Jangan membuang baterai ke tempat sampah yang akan dibuang ke pusat pembuangan sampah umum. Saat membuang baterai, patuhi undang-undang atau peraturan lokal yang berlaku.

### 3

**Información de seguridad**

El rango de temperatura de operación del producto está entre 0°C (32°F) y 40°C (104°F).

**PREVENCIÓN**

Las baterías suministradas por Lenovo para su uso con su producto han sido probadas para garantizar la compatibilidad y solo deben reemplazarse con piezas aprobadas. Excepto la batería especificada por Lenovo, una batería desmontada o modificada no está cubierta por la garantía.

El uso incorrecto o el mal manejo de la batería puede causar sobrecalentamiento, fugas de líquidos o explosión. Para evitar posibles lesiones, siga o asegúrese:

- No abra, desmonte o conecte cualquier batería.
- No comprima ni perforo la batería.
- No ponga a la batería en contacto con líquidos.
- Mantenga a la batería lejos de los niños.
- Mantenga a la batería lejos del fuego.
- No deje a la batería en un ambiente con temperatura excesivamente alta o en un ambiente con presión de aire excesivamente baja.
- Evite dejar a la batería en sus condiciones. Recomendamos que se observe alguna descarga o acumulo de sustancias extrañas en sus cables.
- Recomendamos que se revise la batería una vez o cada tres meses para evitar sobrecarga.
- No ponga a la batería en un basurero o en un contenedor de residuos.
- Al desmontar o reparar la batería, siga las leyes o regulaciones locales.

### 4

**Información de seguridad**

Рабочий температурный диапазон продукта составляет от 0°C (32°F) и 40°C (104°F).

**ОПАСНОСТЬ**

Аккумуляторы, поставляемые Lenovo для использования с вашим продуктом, были протестированы на совместимость и должны заменяться только одобренными частями. Замена аккумулятора, не указанного производителем, или модифицированный аккумулятор не покрывается гарантией.

Неправильное обращение с аккумулятором или его повреждение может привести к перегреву, утечке жидкости или взрыву. Чтобы избежать возможной травмы, соблюдайте следующие меры предосторожности:

- Не пытайтесь разобрать, отремонтировать или модифицировать аккумулятор.
- Не давите на аккумулятор и не пробивайте его.
- Не оставляйте аккумулятор вблизи жидкостей.
- Удерживайте аккумулятор вдали от огня.
- Удерживайте аккумулятор вдали от детей.
- Не оставляйте аккумулятор в условиях экстремально высокой температуры или экстремально низкого давления.
- Избегайте длительного хранения аккумулятора в исходном состоянии. Рекомендуется периодически разряжать аккумулятор или заряжать его.
- Не оставляйте аккумулятор в мусорном баке или контейнере для отходов.
- При демонтаже или ремонте аккумулятора соблюдайте местные законы и постановления.

### 5

**Informasi keamanan**

Kesalahan penanganan penggunaan produk adalah antara 0°C (32°F) dan 40°C (104°F).

**Bahaya**

Baterai yang disediakan oleh Lenovo untuk digunakan pada produk Anda telah melewati uji kompatibilitas dan hanya boleh diganti dengan komponen yang telah disetujui. Kecuali baterai telah ditentukan oleh Lenovo, baterai yang telah dibongkar atau dimodifikasi tidak dilindungi oleh garansi.

Penyalahgunaan atau kesalahan penanganan baterai dapat menyebabkan panas berlebihan, kebocoran cairan, atau ledakan. Untuk menghindari kemungkinan cedera, lakukan hal berikut:

- Jangan pernah membuka, membongkar, atau memperbaiki baterai.
- Jangan memukul atau melubangi baterai.
- Jangan sampai baterai tertekan, atau terkena air atau cairan lain.
- Jauhkan baterai dari jangkauan anak-anak.
- Jauhkan baterai dari api.
- Jangan meninggalkan baterai di lingkungan bersuhu sangat tinggi atau lingkungan bertekanan udara sangat rendah.
- Hentikan penggunaan jika baterai rusak, atau jika Anda merasakan baterai bocor atau ada penumpukan material asing di kabel baterai. Kami sarankan agar baterai tidak kira-kira satu kali dalam tiga bulan untuk mencegah overcharge.
- Jangan membuang baterai ke tempat sampah yang akan dibuang ke pusat pembuangan sampah umum. Saat membuang baterai, patuhi undang-undang atau peraturan lokal yang berlaku.

### 6

**Información de seguridad**

El rango de temperatura de operación del producto está entre 0°C (32°F) y 40°C (104°F).

**PREVENCIÓN**

Las baterías suministradas por Lenovo para su uso con su producto han sido probadas para garantizar la compatibilidad y solo deben reemplazarse con piezas aprobadas. Excepto la batería especificada por Lenovo, una batería desmontada o modificada no está cubierta por la garantía.

El uso incorrecto o el mal manejo de la batería puede causar sobrecalentamiento, fugas de líquidos o explosión. Para evitar posibles lesiones, siga o asegúrese:

- No abra, desmonte o conecte cualquier batería.
- No comprima ni perforo la batería.
- No ponga a la batería en contacto con líquidos.
- Mantenga a la batería lejos de los niños.
- Mantenga a la batería lejos del fuego.
- No deje a la batería en un ambiente con temperatura excesivamente alta o en un ambiente con presión de aire excesivamente baja.
- Evite dejar a la batería en sus condiciones. Recomendamos que se observe alguna descarga o acumulo de sustancias extrañas en sus cables.
- Recomendamos que se revise la batería una vez o cada tres meses para evitar sobrecarga.
- No ponga a la batería en un basurero o en un contenedor de residuos.
- Al desmontar o reparar la batería, siga las leyes o regulaciones locales.

### 7

**Información de seguridad**

Рабочий температурный диапазон продукта составляет от 0°C (32°F) и 40°C (104°F).

**ОПАСНОСТЬ**

Аккумуляторы, поставляемые Lenovo для использования с вашим продуктом, были протестированы на совместимость и должны заменяться только одобренными частями. Замена аккумулятора, не указанного производителем, или модифицированный аккумулятор не покрывается гарантией.

Неправильное обращение с аккумулятором или его повреждение может привести к перегреву, утечке жидкости или взрыву. Чтобы избежать возможной травмы, соблюдайте следующие меры предосторожности:

- Не пытайтесь разобрать, отремонтировать или модифицировать аккумулятор.
- Не давите на аккумулятор и не пробивайте его.
- Не оставляйте аккумулятор вблизи жидкостей.
- Удерживайте аккумулятор вдали от огня.
- Удерживайте аккумулятор вдали от детей.
- Не оставляйте аккумулятор в условиях экстремально высокой температуры или экстремально низкого давления.
- Избегайте длительного хранения аккумулятора в исходном состоянии. Рекомендуется периодически разряжать аккумулятор или заряжать его.
- Не оставляйте аккумулятор в мусорном баке или контейнере для отходов.
- При демонтаже или ремонте аккумулятора соблюдайте местные законы и постановления.

### 8

**Informações de segurança**

O intervalo de temperatura de operação do produto está entre 0°C (32°F) e 40°C (104°F).

**PERIGO**

As baterias fornecidas pela Lenovo para utilização com o produto, e elas devem ser substituídas somente por peças aprovadas. Exceto pela bateria especificada pela Lenovo, uma bateria desmontada ou modificada não é coberta pela garantia.

O abuso ou uso incorreto da bateria podem causar superaquecimento, vazamento de líquidos ou explosão. Para evitar possíveis ferimentos, siga o seguinte:

- Não abra, desmonte ou conecte qualquer bateria.
- Não comprima nem perfure a bateria.
- Não ponha a bateria em contato com líquidos.
- Mantenha a bateria longe do alcance de crianças.
- Mantenha a bateria longe do fogo.
- Não deixe a bateria em um ambiente com temperatura excessivamente alta ou em um ambiente com pressão de ar excessivamente baixa.
- Evite deixar a bateria em suas condições. Recomendamos que se observe alguma descarga ou acúmulo de substâncias estranhas em seus cabos.
- Recomendamos que se revise a bateria uma vez a cada três meses para evitar sobrecarga.
- Não ponha a bateria em um lixo ou recipiente para resíduos.
- Al desmontar ou reparar a bateria, siga as leis e regulamentações locais.

### 9

**Información de seguridad**

Рабочий температурный диапазон продукта составляет от 0°C (32°F) и 40°C (104°F).

**ОПАСНОСТЬ**

Аккумуляторы, доставляемые от Lenovo, за использование с вашим продуктом, протестированы на совместимость и должны заменяться только одобренными частями. Замена аккумулятора, не указанного производителем, или модифицированный аккумулятор не покрывается гарантией.

Неправильное обращение с аккумулятором или его повреждение может привести к перегреву, утечке жидкости или взрыву. Чтобы избежать возможной травмы, соблюдайте следующие меры предосторожности:

- Не пытайтесь разобрать, отремонтировать или модифицировать аккумулятор.
- Не давите на аккумулятор и не пробивайте его.
- Не оставляйте аккумулятор вблизи жидкостей.
- Удерживайте аккумулятор вдали от огня.
- Удерживайте аккумулятор вдали от детей.
- Не оставляйте аккумулятор в условиях экстремально высокой температуры или экстремально низкого давления.
- Избегайте длительного хранения аккумулятора в исходном состоянии. Рекомендуется периодически разряжать аккумулятор или заряжать его.
- Не оставляйте аккумулятор в мусорном баке или контейнере для отходов.
- При демонтаже или ремонте аккумулятора соблюдайте местные законы и постановления.

### 10

**Informações de segurança**

O intervalo de temperatura de operação do produto está entre 0°C (32°F) e 40°C (104°F).

**PERIGO**

As baterias fornecidas pela Lenovo para utilização com o produto, e elas devem ser substituídas somente por peças aprovadas. Exceto pela bateria especificada pela Lenovo, uma bateria desmontada ou modificada não é coberta pela garantia.

O abuso ou uso incorreto da bateria podem causar superaquecimento, vazamento de líquidos ou explosão. Para evitar possíveis ferimentos, siga o seguinte:

- Não abra, desmonte ou conecte qualquer bateria.
- Não comprima nem perfure a bateria.
- Não ponha a bateria em contato com líquidos.
- Mantenha a bateria longe do alcance de crianças.
- Mantenha a bateria longe do fogo.
- Não deixe a bateria em um ambiente com temperatura excessivamente alta ou em um ambiente com pressão de ar excessivamente baixa.
- Evite deixar a bateria em suas condições. Recomendamos que se observe alguma descarga ou acúmulo de substâncias estranhas em seus cabos.
- Recomendamos que se revise a bateria uma vez a cada três meses para evitar sobrecarga.
- Não ponha a bateria em um lixo ou recipiente para resíduos.
- Al desmontar ou reparar a bateria, siga as leis e regulamentações locais.

