



# RIBERA GAN

User Manual

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

Вход	110V – 240V 50/60 Hz 0.85 A Max
Изход	USB-A: 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A USB-C: 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A USB-A + USB-C: 5V/3.4A Max
Максимална мощност	30 W
Защита	OV/OC/SC/OT

### ВНИМАНИЕ!

- Преди да използвате устройството, прочетете ръководството за потребителя и следвайте инструкциите. Производителят не носи отговорност за щети, причинени от използването на устройството в разрез с предназначението му, неправилна експлоатация или ремонт от неоторизирани лица.
- Зарядното устройство е подходящо за мрежово напрежение 110-240 V, което позволява използването му в цял свят.
- Преди употреба се уверете, че крайното устройство може да се захванва с изходната мощност на зарядното устройство.
- Следвайте ръководството за употреба на зарежданото устройство.
- Имайте предвид, че крайното устройство трябва да поддържа технология за бързо зареждане (Power Delivery), за да бъде процесът на зареждане ефективен и оптимален.
- Тъй като на пазара има много устройства с функция PD и инсталирани различни версии на софтуера, може да се случи тази функция да не се поддържа напълно.
- Зарядното устройство трябва да бъде включено в контакт с напрежение, съвместимо с неговите спецификации.
- Преди всяка употреба проверявайте зарядното устройство за признаци на външни повреди. В случай на повреда не използвайте устройството.
- Зарядното устройство е предназначено за използване в райони с надморска височина 2000 метра и по-малко.

### ИНСТАЛИРАНЕ

1. Включете зарядното устройство в правилно инсталиран и лесно достъпен електрически контакт.
2. Свържете крайното устройство към USB контакт с помощта на подходящ кабел за зареждане.
3. Изключете крайното устройство от зарядното устройство, за да спрете зареждането или когато крайното устройство е напълно заредено.
4. Изключете зарядното устройство от електрическата мрежа.

### БЕЗОПАСНОСТ

- Продуктът не трябва да се използва за зареждане на друго устройство, различно от това, за което е предназначен.
- Зарядното устройство е предназначено за използване само на закрито. Не излагайте устройството на атмосферни влияния.
- Защитете зарядното устройство от топлина и влажност (включително по време на съхранение).
- Не използвайте зарядното устройство върху запалими повърхности, които възпрепятстват вентилацията.
- Запиването/намокрянето му може да доведе до късо съединение и токов удар.
- Не вкарвайте никакви предмети през пролуките в корпуса. Това крие риск от късо съединение на компонентите, с риск от пожар и токов удар.
- Не отваряйте и не ремонтирайте зарядното устройство, нито извършвайте дейности по поддръжката му. Неразрешеният ремонт или разглобяване водят до прекратяване на гаранцията и могат да доведат до повреда на устройството, с риск от токов удар.
- Изпускането или удрянето може да доведе до повреда, надраскване на корпуса или друга неизправност на продукта.
- Продуктът не е предназначен за използване от деца или лица с ограничени физически, сетивни или умствени способности. Използвайте продукта само под надзора на родител или законен настойник, който отговаря за безопасността.
- Съхранявайте зарядното устройство на място, недостъпно за деца.
- Ако установите, че устройството е горещо, незабавно го изключете от електрическата мрежа и го оставете да изстине.
- В конкретния случай на пожар е недопустимо да гасите устройство под напрежение с вода, тъй като съществува риск от токов удар или смърт. Изключете зарядното устройство от електрическата мрежа, ако това е безопасно, или прекъснете електрозахранването. Гасете електрическите устройства с одобрен прахов пожарогасител на безопасно разстояние.

## ОБЩО



Безопасен продукт, отговарящ на изискванията на ЕС.



Продуктът е произведен в съответствие с европейския стандарт RoHS. Стандартът е издаден с цел да се намали количеството на електронните и електрическите отпадъци, отделяни в атмосферата и природата.



Символът на WEEE (зачертана с кръст кофа за боклук), показва, че този продукт не е домашен отпадък. С подходящи средства за управление на отпадъците се избягват на последиците, които са вредни за хората и околната среда и са резултат от опасни материали, използвани в устройството, както и неправилно съхранение и обработка. Защитете околната среда, като рециклирате опасни отпадъци подходящо. За да получите подробна информация за рециклиране на този продукт, моля, свържете се с вашия търговец или местна власт.



Устройството има II клас защита срещу токов удар.



Продуктът е предназначен за употреба на закрито. Не излагайте устройството на атмосферни фактори.



Знакът на мълния в равностранен триъгълник означава присъствие на опасно напрежение под корпуса на устройството. Може да представлява заплахата за здравето и живота потребителя.

## ГАРАНЦИЯ

• 2 години гаранция от производителя.