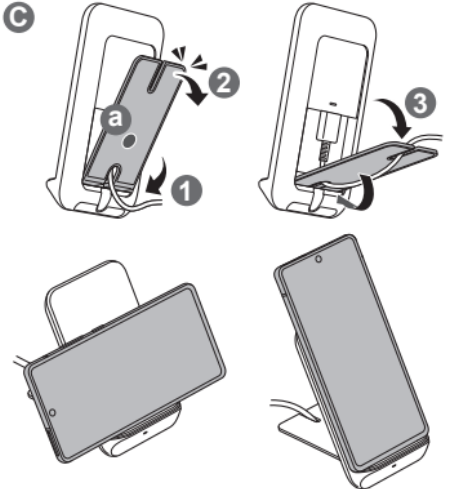
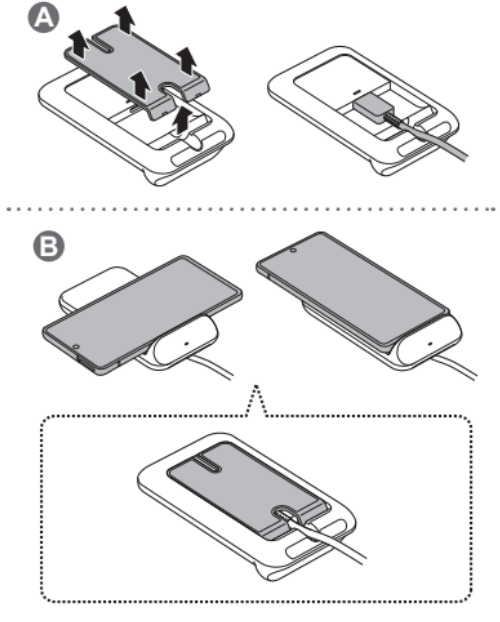


# КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

EP-N3300



- Посетите веб-сайт [www.samsung.com](http://www.samsung.com), чтобы просмотреть руководство пользователя и информацию по безопасности.
- Ваши потребительские права регулируются законодательством той страны, в которой вы приобрели продукт. Дополнительную информацию можно получить у поставщика услуг.

При обнаружении неисправности: отключить, связаться со службой поддержки 8-800-555-55-55.

## Правильная утилизация



Такая маркировка на продукте, аксессуарах или в документации означает, что по истечении срока службы изделия и его электронных аксессуаров (например, зарядного устройства, гарнитуры или кабеля USB) их нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами.



Символ «петля Мебиуса» указывает на возможность утилизации упаковки. Символ может быть дополнен обозначением материала упаковки в виде цифрового и/или буквенного обозначения.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ	
Беспроводное зарядное устройство Samsung EP-N3300 предназначено для беспроводной зарядки аккумулятора мобильного устройства по стандарту Qi	
Данный продукт соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза.	
Дополнительную информацию о продукции вы можете узнать у импортера/официального представителя на территории Российской Федерации или на сайте производителя. Срок гарантии - 6 месяцев с момента приобретения продукта. Срок службы - 1 год.	
Технические характеристики БЗУ: 9V: 1.67A Технические характеристики СЗУ: Вход: 100-240V AC, 50-60Гц; Выход: 5.0V, 2.0A и 9.0V, 1.67A • Модель, наимен., страна и дата производства, условия использования и хранения, а также действия при обнаружении неисправности указаны на упаковке.	
Импортер: ООО «Samsung Electronics Рус Компани», Российская Федерация, 123242, г. Москва, Новинский бульвар, д. 31, помещение 1, 2. Изготовитель: Самсунг Электроникс Ко. Лтд. Юридический адрес изготовителя: (Матан-дон) 129, Самсунг-ро, Ентон-гу, г. Сувон, Квонги-до, Республика Корея Адреса заводов*: WITS YINA CO., Ltd., Lot no7, Diem Thuy (p/A area), Hong Tien Commune, Pho Yen Town, Thai Nguyen Province, Vietnam	

## Частота и режим

Частота и режим	Выходная мощность
Беспроводная зарядка 120,5 kHz, 125,7-129,7 kHz	24,92 dBμA/m при 10 м

## Українська

- Від'єднайте підставку від бездротового зарядного пристрою та підключіть до бездротового зарядного пристрою (A) зарядний пристрій. Після цього можна покласти підставку для телефону й заряджати мобільний пристрій. (B)

Підставку для телефону також можна встановити у вертикальному положенні. Уставте підставку в отвір унизу на задній стороні та натисніть на частину (B), щоб зафіксувати.

- Не розміщуйті між мобільним пристроєм і бездротовим зарядним пристроєм сторонні матеріали (наприклад, металеві предмети, магніти та картки з магнітною смугою).
- Використовуйте лише ті зарядні пристрій та кабель, що входять до комплекту постачання пристроя.
- Ваш пристрій містить магніти, які можуть впливати на медичні пристрої, такі як кардіостимулатори або імплантовані кардіовертер-дефібрилатори. Якщо ви використовуєте названі медичні пристрої, тримайте ваш пристрій на безпечній відстані від них та проконсультуйтесь з лікарем перед тим, як користуватись пристроєм.
- Посібник користувача й інформацію щодо безпеки див. на сайті [www.samsung.com](http://www.samsung.com).
- Права споживача регулюються законодавством країни, в якій придбано виріб. За детальнішою інформацією зверніться до центру підтримки.

## Належка утилізація



Ця позначка на виробі, аксесуарах або в документації вказує, що виріб та електронні аксесуари до нього (наприклад зарядний пристрій, гарнітура, кабель USB) не можна викидати разом із побутовим сміттям.

## Моделі з радіопередавачем або радіомовним приймачем

- Самсунг Електронікс Ко., Лтд. заявляє, що це обладнання відповідає вимогам «Технічного регламенту радіообладнання», затвердженого постановою Кабінета Міністрів України від 24.05.2017р. № 355



- Повний текст декларації відповідності доступний за такою адресою: <http://www.samsung.com> перейдіть на сторінку Підтримка > Пошук за кодом моделі.

## Для моделей з радіопередавачами застосовується така інформація

- Це обладнання може використовуватись на території України.

## Смуга частот та режим

Частотна смуга та робочий режим	Вихідної потужності
Бездротове заряджання 120,5 кГц, 125,7–129,7 кГц	24,92 дБмА/м на відстані 10 м

## Қазақ тілі

- Тіректі сымсыз зарядташтан бөлшектегенен және зарядташты сымсызыз зарядташтың қосқанан кейін (A) телефон тірерін жатырыбы, мобільді құрылышы зарядтауға болады. (B)  
Сондай-ақ телефон тірерін тік күйде қалдыруға да болады. Тіректі артқы панельдің астының жағындаға бос орынға енгізіліз де, (A) бөлгін баса отырып, оны темен итеріңіз.
- Металл заттар, магніттер және магнит жолақты карталар сияқты бөгде материалдарды мобільді құрылыш мен сымсыз зарядташ арасында қоймаңыз.
- Тек құрылымен бірге берілген зарядташ пен кабельді қолданыңыз.
- сияқты медициналық құрылғыларға теріс етү мүмкін магніттер бар. Осы медициналық құрылғылардың бірін пайдаланатын болсаныз, құрылғынызды олардан қауіпсіз қашақтықта устап, құрылышы пайдалану алдында дәрігерінзеге хабарласыңыз.
- Пайдаланушы нұсқаудың және қауіпсіздік ақпаратын көрү үшін [www.samsung.com](http://www.samsung.com) перейдіңіз.
- Тұтынушы құқықтарыңыз енім сатып алынған елдің заңнамасымен басқарылады. Қосымша ақпарат алу үшін қызмет көрсетушіге хабарласыңыз.

## Тиісті түрде жою



Өнімдегі, қосымша құралдардағы немесе құжаттардағы ось белгі өнім мен оның электрондық қосымша құралдарын (мысалы, зарядташ, гарнитура, USB кабелі) басқа үй қоқыстарымен тастауға болмайтынын көрсетеді.

Өндірушінің занды мекенжайы: «Самсунг Электроникс Ко. Лтд.» (Мэтан-донг) 129, Самсунг-ро, Енгтонг-гу, Сувон қаласы, Кёнги-до, Корея Республикасы.

Импорттаушы және Қазақстан Республикасының аймағында пайдалануыштардың кінарат талалтарын қабылдайтын мекеме: «Samsung Electronics Central Eurasia» (Самсунг Электроникс Центральная Евразия) ЖШС, Қазақстан Республикасы, Алматы, 050059, Әл-Фараби даңғ., 36, Алматы қаржы орталығы, Блок B, 3,4-қабаттар.



## Română

- După scoaterea suportului din incărătorul wireless și după conectarea încărătorului la încărătorul wireless (A), puteți să așezați suportul telefonului și să încărcați dispozitivul mobil. (B)
- Suportul telefonului poate fi folosit și în poziție verticală. Introduceți suportul în spațiul posterior din partea de jos și impingeți-l în timp ce apăsați partea (A).
- Nu puneti materiale străine, cum ar fi obiecte metalice, magneti și cartele cu benzi magnetice, între dispozitivul mobil și încărătorul wireless.
- Folosiți numai încărătorul și cablul furnizate cu dispozitivul.
- Dispozitivul dvs. conține magneti, care pot afecta dispozitivele medicale, precum stimulatoarele cardiace sau defibrilatoarele cardiaice implantabile. Dacă utilizați oricare dintre aceste dispozitive medicale, păstrați dispozitivul la o distanță sigură de ele și consultați medicul înainte de a utiliza dispozitivul.
- Vizitați [www.samsung.com](http://www.samsung.com) pentru a vizualiza manualul de utilizare și informațiile despre siguranță.
- Drepturile de protecție a consumatorilor sunt guvernate de legislația țării în care ați cumpărat produsul. Pentru informații suplimentare, vă rugăm contactați-vă furnizorul de servicii.

## Eliminarea corectă



Acest simbol de pe produs, accesorii și documentație indică faptul că produsul și accesorile sale electronice (ex. încărător, căști, cablu USB) nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeuri menajere.