

Parrot

BEBOP 2.0



Quick start guide

Hurtig startguide

Snabbstartsguide

Pika-aloitusopas

Hurtigstartguide

Hızlı başlatma kılavuzu

Краткое руководство

Kiirkasutusjuhend

Greito naudojimo vadovas

Ātrās uzsākšanas rokasgrāmata

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

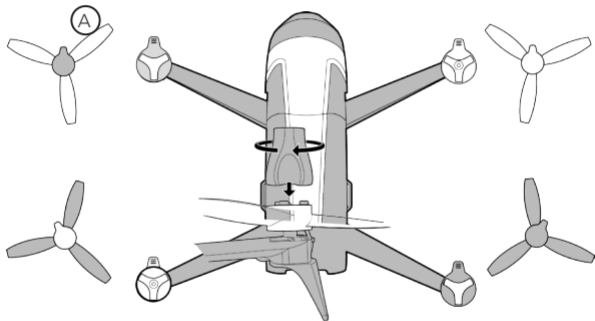
Это руководство содержит основы эксплуатации Bebop 2. Более подробную информацию вы можете получить из наших видеороликов и в разделе поддержки на сайте <http://www.parrot.com/uk/support/parrot-bebop-2>

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

1. Выберите адаптер (из комплекта поставки) в соответствии с вашей страной и установите его на зарядное устройство.
2. Присоедините входящий в комплект поставки провод к зарядному устройству.
3. Присоедините аккумулятор к проводу зарядного устройства и включите зарядное устройство в сеть. В процессе зарядки светоиндикатор будет гореть красным светом, по ее завершении — зеленым. Время зарядки аккумулятора составляет приблизительно 55 минут. Время полета составляет приблизительно 25 минут.

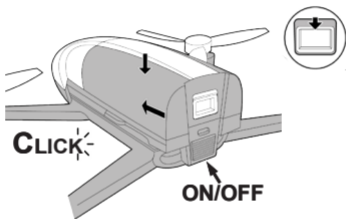
УСТАНОВКА ВИНТОВ

Установите и зафиксируйте винты на двигателе Вебор 2 (схема А), используя прилагающийся инструмент (схема В).



УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОРА

Сдвиньте аккумулятор Вебор 2 до щелчка, при этом защелка в задней части аккумулятора должна опуститься (схема С).



ЗАГРУЗКА ПРИЛОЖЕНИЯ

Войдите в App StoreSM или Google PlayTM и загрузите бесплатное приложение FreeFlight3.

СОЕДИНЕНИЕ СО СМАРТФОНОМ


1. Нажмите кнопку ON/OFF (схема С) на обратной стороне Вебор 2. На этапе запуска светоиндикатор будет мигать. Когда Вебор 2 будет готов к соединению, светоиндикатор начнет гореть непрерывно.
2. Найдите на смартфоне доступные сети Wi-Fi®:
 - если вы используете iPhone, откройте **Настройки > Wi-Fi**,
 - если вы используете смартфон на Android™, откройте **Настройки > Беспроводные сети > Wi-Fi**.
3. Выберите сеть Вебор2-xxxx.
4. Дождитесь соединения смартфона с сетью Wi-Fi Вебор 2. После установления соединения на экране смартфона, как правило, появляется символ Wi-Fi.

УПРАВЛЕНИЕ ПОЛЕТОМ (СХЕМА D)

После установления соединения с Вебор 2 запустите приложение FreeFlight3 и нажмите «Свободный полет», чтобы начать управление Вебор 2.

Чтобы поднять Вебор 2 в воздух, нажмите «Взлет».

Приведенный выше режим пилотирования является режимом по умолчанию. Настройки режима можно изменить,

нажав на значок 

Нажмите на кнопку  или  (левого джойстика) для наклона Bebop 2 влево или вправо.

Нажмите на кнопку  или  (левого джойстика), чтобы увеличить или снизить высоту полета Bebop 2.

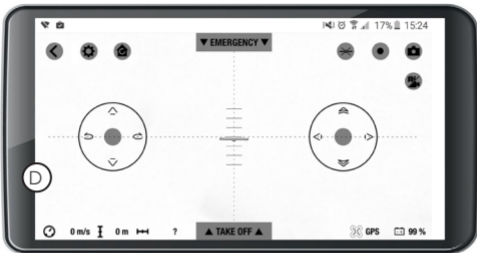
Нажмите на кнопку  или  (правого джойстика), чтобы направить Bebop 2 вперед или назад.

Нажмите на кнопку  или  (правого джойстика), чтобы переместить Bebop 2 влево или вправо.

Для приземления Bebop 2 воспользуйтесь кнопкой «Посадка». Посетите сайт www.parrot.com, где можно найти видеоинструкции по управлению Bebop 2.



FREEFLIGHT3 APP
(APP STORESM & GOOGLE PLAYTM)



ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Принадлежности и запасные части

Принадлежности и запасные части вы можете приобрести у реселлера Parrot или в онлайн магазине store.parrot.com.

Прежде чем поднимать Вебор 2 в воздух, ознакомьтесь с местными правилами гражданской авиации и инструкциями

на сайте www.parrot.com.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ

Память Bebop 2 рассчитана на запись видео в течение 29 минут.

Bebop 2 не предназначен для детей младше 14 лет.

Bebop 2 является авиамodelью и предназначен для развлечений и отдыха. Владелец должен поддерживать постоянный визуальный контакт с Bebop 2 и контролировать траекторию его полета. Bebop 2 должен эксплуатироваться в соответствии с действующими в вашей стране правилами гражданской авиации. Вы должны использовать Bebop 2 только на открытом пространстве, где вы сможете постоянно обеспечивать безопасность людей, животных и имущества. В определенных местах, например, на вокзалах, в аэропортах и т. д. использование Bebop 2 может быть запрещено.

Вращающиеся винты Bebop 2 могут нанести ранения людям и повредить имущество.

Не прикасайтесь к Bebop 2 в полете! Прежде чем брать Bebop 2 в руки, дождитесь полной остановки винтов.

Используйте только принадлежности, указанные изготовителем.

Попадание песка и пыли внутрь Bebop 2 может привести к

необратимым повреждениям и нарушению его работы.
Не используйте Вебор 2 в ненастную погоду, например, в дождь, сильный ветер и снег, а также при плохой видимости, например, ночью.
Не приближайте Вебор 2 к высоковольтным линиям электропередач, зданиям и любым другим потенциально опасным объектам.
Не используйте аппарат вблизи жидкостей. Не опускайте Вебор 2 на воду или мокрую поверхность, поскольку это может привести к его необратимым повреждениям.
Избегайте резких изменений высоты полета Вебор 2.
Не оставляйте Вебор 2 на солнце
Существует опасность проглатывания мелких деталей.
Упаковка не является частью изделия и из соображений безопасности должна быть выброшена.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О ВМЕШАТЕЛЬСТВЕ В ЧАСТНУЮ ЖИЗНЬ

Запись и распространение изображения или голоса человека без его согласия может являться нарушением его прав на свое изображение и неприкосновенность частной жизни, и повлечь ответственность по закону. Попросите разрешения, прежде чем снимать людей или записывать их голос, особенно, если вы намерены сохранить запись и/или

распространить ее в сети Интернет.

Не распространяйте унижительные изображения или аудиозаписи, которые могут повредить репутации или достоинству человека.

ГАРАНТИЯ

Чтобы ознакомиться с условиями гарантии, прочтите Общие Условия продажи, согласно которым была совершена покупка Бибоп Drone 2, или свяжитесь с продавцом.

УТИЛИЗАЦИЯ ПО ОКОНЧАНИИ СРОКА СЛУЖБЫ



По окончании срока службы не выбрасывайте изделие с бытовым мусором. Во избежание вреда для окружающей среды и здоровья человека в результате неконтролируемого уничтожения с бытовым мусором, утилизируйте изделие отдельно, в соответствии с действующими нормами и правилами. За информацией о бесплатной отдельной утилизации электрических и электронных устройств рядом с вашим домом обратитесь в местные органы власти. Вы также можете связаться с продавцом Вебор 2, поскольку он может предоставлять услуги по утилизации или участвовать в специальной программе утилизации.

Заявление о соответствии



Данное устройство может использоваться в следующих странах: DE, AT, BE, BG, CY, HR, DK, ES, EE, FI, FR, GR, HU, IE, IT, LV, LT, LU, MT, NL, PL, PT, CZ, RO, GB, SK, SI, SE.

Ограничения на использование вне помещений в странах-членах ЕС относятся только к 1-му каналу диапазона 5 ГГц (5150-5250 МГц).

Компания Parrot Drones SAS, адрес: 174, ул. Ке де Жеммап, 75010 Париж, Франция, настоящим заявляет, что изделие, описанное в настоящем руководстве, соответствует техническим стандартам EN 301489-1, EN 301489-3, EN 301489-17, EN 62311, EN300328, EN301 893, EN300 440-2, EN71-1, EN71-2, EN62115, EN50581 в соответствии с директивой по радиооборудованию и телекоммуникационному терминальному оборудованию 1999/5/CE и директивой R&TTE по общей безопасности изделий 2001/95/CE.

Декларацию о соответствии можно получить по адресу:

<http://www.parrot.com/uk/ce/?bebop-2>

ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫЕ ТОРГОВЫЕ ЗНАКИ

Parrot, Parrot Bebop Drone, а также логотип Parrot являются зарегистрированными торговыми знаками Parrot Drones SAS.

iPhone и iPad являются торговыми марками компании Apple, Inc., зарегистрированными в США и других странах. App Store является маркой сервиса Apple Inc.

Google Play и Android являются марками Google Inc.

Wi-Fi® является зарегистрированной маркой Wi-Fi Alliance®.

Все другие марки, указанные в данном руководстве, являются собственностью их соответствующих владельцев.

АККУМУЛЯТОР

Полностью прочитайте приложенную к аккумулятору инструкцию. Нарушение инструкции может привести к необратимому повреждению аккумулятора и окружающих его объектов, а также причинению телесных повреждений. Используйте только одобренное зарядное устройство для литий-полимерных (LiPo) аккумуляторов. Используйте только зарядное устройство с функцией или устройством

для выравнивания плотности электролита в ячейках LiPo аккумуляторов. Никогда не заряжайте аккумулятор через линию питания нагрузки. Никогда не применяйте непрерывную подзарядку малым током и не допускайте разряда ниже 2,5 В на ячейку. Не допускайте нагрева аккумулятора выше 60°C (140°F). Не разбирайте аккумулятор и не изменяйте его проводку, не проделывайте отверстия в ячейках. Не кладите аккумулятор на горючие материалы и не оставляйте его без присмотра во время зарядки. Заряжайте аккумулятор только в пожаробезопасных местах. Установите выходное напряжение зарядного устройства в соответствии с напряжением аккумулятора. Держите аккумулятор в недоступном для детей месте. Нарушение правил эксплуатации аккумулятора может привести к пожару, взрыву и другим инцидентам.



Не допускайте замыкания выводов аккумулятора. Изделие должно подключаться только к электрическим устройствам с защитой класса II и символом.