



ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МІНВІК"

Ідентифікаційний код юридичної особи: 45390409

Місцезнаходження юридичної особи: Україна, 61145, Харківська обл., місто Харків, вул. Новгородська, будинок 3

Дата та номер запису в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань: 09.10.2023, 1004801020000093563

Контакти: +38(095)-934-14-17, minvikk@ukr.net

**Затверджено
ТОВ «Мінвік»**



Директор

МІНЯЙЛО ВІКТОР ВАСИЛЬОВИЧ

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ

Найменування: FPV дрон «Dart Bee» 7” з АКБ

Кількість: 200 штук



Паспорт є складовою частиною виробу і повинен постійно знаходитись з ним.

Паспорт є документом, який відображує технічний стан виробу і вміщує відомості про його експлуатацію.

Всі записи в паспорті виконуються чорнилами, чітко та акуратно.

Перед експлуатацією виробу необхідно уважно ознайомитись з усіма документами, що входять до комплекту виробу.

ОСНОВНІ ВІДОМОСТІ ПРО ВИРІБ



Квадрокоптер «Dart Bee» FPV – вид безпілотників, керування якими здійснюється за допомогою функції “вигляд від першої особи” (англійською аббревіатура означає FPV – First Person View). дозволяє в режимі реального часу відстежувати те, що відбувається в зоні обльоту. Це функція дозволяє в режимі реального часу відстежувати те, що відбувається в зоні обльоту.

Товар щодо показників якості відповідає вимогам, встановленим до нього загальнообов’язковими на території України нормам і правилам.

Кожен FPV дрон має індивідуальну упаковку (коробку). В упаковці (коробці) виріб знаходиться нерухомо, щоб запобігти його можливого пошкодженню під час транспортування.

Кожен FPV дрон має серійний номер.

Квадрокоптер FPV 7" з АКБ - 200 шт

Характеристики	
Модель (розмір рами)	7"
Матеріал рами	Карбон
Корисне навантаження	1,5 кг
Дальність польоту з повним корисним навантаженням	з поверненням - 5 км в одну сторону - 7 км
Робоча/крейсерська швидкість руху	80 км/год
Макс. швидкість польоту	120 км/год
Керування тип	ELRS True Diversity 915 MHz
VTX (відеопередавач)	5.8 GHz 2.5W, SMA, RHCP, 120 мм, 1,1 dBi
Тип мотора	Безколекторний
Кількість моторів	4
Кількість антен керування	2 шт розташування антен керування - ізольоване від рами
ESC	60A
Макс. тривалість польоту без навантаження	20 хв.
можливість підключення систем скидання	Так
можливість підключення плат ініціації	Так



АКБ тип	Li-ion, 8400mAh 60C 6S
Пропеллери	7"
Відеокамера	аналогова 1200TVL 165°Wide:
Допустимий діапазон температури експлуатації квадрокоптера	від -15°C до +40°C

КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ 1-го КВАДРОКОПТЕРУ

Найменування	Кількість
FPV дрон «Dart Bee» 7''	1 шт
Ремінь (ремінь-липучка) для кріплення акумулятора	2 шт
Пропелери	4 шт
Акумулятор FPV дрона	1 шт
Антенa	1 шт
Упаковка	1 шт
Гарантійний талон з зазначенням серійного номеру виробу	1 шт
Інструкція по експлуатації	1 шт
Технічний паспорт	1 шт

Виробник залишає за собою право змінювати комплектність, конструкцію, електричну схему, зовнішній вигляд виробу без попередження споживачів, не погіршуючи при цьому параметри щодо основного призначення пристрою.

Виробник – ТОВ «МІНВІК», Україна, 61145, Харківська обл., місто Харків, вул. Новгородська, будинок 3, контакти: +38(095)-934-14-17, minvikk@ukr.net
Дата виготовлення: 2024 рік.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Перед кожним польотом ретельно оглядайте квадрокоптер, переконайтеся, що всі частини функціонують належним чином. Ніколи не використовуйте пошкоджений квадрокоптер. Недотримання цих застережень та стандартних запобіжних заходів може призвести до травм та/або матеріальних збитків. Виробник та продавець не несуть відповідальності за наслідки, що виникли внаслідок неправильного використання моделі або недотримання опублікованих запобіжних заходів. Здійснення самостійного ремонту квадрокоптера позбавляє споживача гарантії на продукт.

ПРАВИЛА ЗБЕРІГАННЯ

Виріб повинен зберігатися в складських приміщеннях з повітряним середовищем, вільним від активних хімічних домішок. В складських приміщеннях повинна підтримуватись температура від +5 до +35 °C при



відносній вологості повітря 85% без різких коливань. Виріб повинен зберігатися на відстані не менше 1м від системи опалення.

ПРАВИЛА ТРАНСПОРТУВАННЯ

Виріб може транспортуватися усіма видами транспорту у відповідності з правилами, діючими на цих видах транспорту. Транспортування виробу повітряним транспортом здійснюється у герметичних відсіках з обігрівом. Розміщення та закріплення упаковки з пристроєм на транспорті повинно забезпечувати захист від атмосферних опадів, а також відсутність зміщень та ударів.

ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Гарантійний термін на Квадрокоптер «Dart Bee» FPV, складає 12 місяців. Відлік гарантійного терміну починається з дати поставки товару. Датою поставки товару вважається дата підписання уповноваженими представниками Сторін видаткової накладної. Якісна робота товару гарантується при забезпеченні звичайних умов його використання, зберігання, транспортування, передбачених технічними документами виробника. Звичайні умови використання, зберігання, транспортування товару – такий спосіб поводження з товаром, при якому забезпечується:

Виконання правил та обов'язкових умов ефективного і безпечного використання товару;

Суворе дотримання та виконання вимог та рекомендацій, зазначених в Інструкції з експлуатації товару, паспорті виробника, а також інших документах, що регулюють правила експлуатації Товару;

Виробник застерігає, що недотримання (неповне дотримання) Покупцем (та/або іншим споживачем) вищезазначених умов може призвести до виникнення недоліків товару. При цьому, доведення зв'язку виникнення недоліків товару та недотримання (неповне дотримання) Покупцем (та/або іншим споживачем) вищезазначених умов є належним доказом вини Покупцем (та/або іншого споживача) у виникненні недоліків.

Протягом гарантійного терміну всі несправності, що виникли з вини виробника та/або не з вини Покупця (або іншого споживача), які підтверджені експертним висновком сервісного центру, усуваються Виробником безкоштовно.

Гарантія не розповсюджується на:

Механічні пошкодження (тріщини, злущення фарби, тощо);

Пошкодження, що були викликані дією агресивних середовищ;

Пошкодження, що виникли внаслідок неправильного зберігання;

Несправності, що виникли внаслідок неправильної експлуатації, використання виробу не за призначенням;

Виріб, що розкривався або був відремонтований поза авторизованим сервісним центром.

Ознаками розкривання виробу поза авторизованим сервісним центром є, у тому числі, заломки шліцьових частин кріпильних елементів;

В разі природного зносу виробу (вироблення ресурсу);

Відсутність на гарантійному талоні підпису Покупця (та/або іншого споживача);

Гарантійні зобов'язання анулюються при порушенні правил експлуатації, транспортування і зберігання виробу, передбачених технічними документами.

При виявленні товару, що не відповідає стандартам і ДСТУ, а також при виявленні дефектів/недоліків товару в період гарантійного строку, Покупець (та/або інший споживач) має право на безкоштовний ремонт через несправності виробу, що є наслідком дефекту вироблення чи матеріалів та деталей, використаних при виробництві квадрокоптеру.

Гарантійне обслуговування здійснюватиметься в авторизованому сервісному центрі Виробника.

У випадку виявлення виробничих дефектів/недоліків товару, Покупець (та/або інший споживач) письмово повідомляє про це Виробника, з деталізованим описом дефекту(ів)/недоліку(ів). Виробник, в свою чергу, звертається до сервісного центру з метою підтвердження/спростування твердження Покупця про виявлення виробничих (гарантійних) дефектів/недоліків. Представник сервісного центру, провівши детальний огляд та обстеження товару, надає експертний висновок, в якому зазначає інформацію, що підтверджує/спростовує факт виробничих дефектів/недоліків.

У випадку підтвердження виробничих дефектів/недоліків, Виробник здійснює усунення їх за власний рахунок.

У випадку спростування твердження про те, що наслідком дефекту/недоліку є виготовлення на виробництві та/або вина Виробника, претензії щодо ремонту товару Виробником не приймаються та вартість експертизи оплачує Покупець (та/або інший споживач).

Якщо протягом гарантійного строку Покупцем (та/або іншим споживачем) будуть виявлені та підтверджені експертним висновком представника сервісного центру виробничі дефекти/недоліки товару,

