

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

A futuristic, circular tunnel with a complex, crystalline or metallic structure. The walls are composed of many small, sharp, reflective surfaces that create a shimmering, multi-faceted effect. Numerous bright blue lights are embedded within the structure, arranged in concentric patterns. At the center of the tunnel, there is a bright green glow, suggesting a light source or a central hub. The overall atmosphere is high-tech and mysterious.

PIXUS

PIXUS DRIVE



- Будь ласка уважно прочитайте цей посібник користувача, перш ніж використати пристрій вперше.
- Торгова марка Pixus має право змінювати технічні описи і іншу інформацію без попередження.
- Будь ласка, дотримуйтеся авторських прав, що діють на території України.
- Форма, колір і деякі технічні характеристики пристрою можуть відрізнитися від малюнків в цьому посібнику.
- Інформація про гарантію, функціональні особливості і технічні характеристики планшету можуть бути змінені без попередження.

ЗМІСТ

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	4
УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ І ВИКОРИСТАННЯ	5
ЗОВНІШНІЙ ВИГЛЯД ПЛАНШЕТУ, КНОПКИ УПРАВЛІННЯ	6
БАЗОВІ ОПЕРАЦІЇ	8
ЗАРЯДКА БАТАРЕЇ	8
ПІДКЛЮЧЕННЯ SIM-КАРТИ ТА КАРТИ ПАМ'ЯТІ	9
МОЖЛИВІ НЕПОЛАДКИ І ЇХ УСУНЕННЯ	9
ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ	10
ДОГОВІР ГАРАНТІЙНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ	11
ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН	13

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ PIXUS DRIVE 8/128

Модель	Pixus DRIVE
Екран	10,4"; 2K; 2000x1200; IPS
Сенсорна панель	Сенсорна технологія Incell, емкісний Multi Touch, 10 дотиків
Процесор	8-ядерний; Unisoc Tiger T618: 2 x ARM Cortex-A75 2 ГГц 6 x ARM Cortex-A55 1.8 ГГц
Графічний 3D прискорювач	Mali-G52 MP2
Оперативна пам'ять	8 ГБ
Вбудована пам'ять	128 ГБ
Операційна система	Android™ 13
Камера	основна камера — 8 МП, фронтальна — 5 МП
Стандарти зв'язку	2G (GSM), 3G (UMTS), 4G (LTE), Wi-Fi (a/b/g/n/ac) 2.4 GHz/5 GHz, Bluetooth 5.0, FM-радіо
Слот для SIM-карти	1 nano-SIM card slot + комбінований nano-SIM/TF card slot
Слот розширення	microSD/SDHC/SDXC до 2 ТБ
Навігація	GPS, A-GPS, BeiDou
Датчики	акселерометр, датчик освітлення

Роз'єми	mini-jack (3,5 мм), Type-C/OTG; 1 nano-SIM card slot + комбінований nano-SIM/TF card slot
Батарея	6200 мАг
Вихідна напруга зп*	5V/2A
Вхідна напруга зп*	100-240V-50/60Hz 0.35A
Корпус	метал, пластик
Габарити	246.7 x 156.5 x 8.2 мм
Вага	470 г
Комплектація	планшет, фірмовий чохол-обкладинка, зарядний пристрій, Type-C кабель, інструкція з експлуатації + гарантійний талон, інструмент для видалення SIM-карти

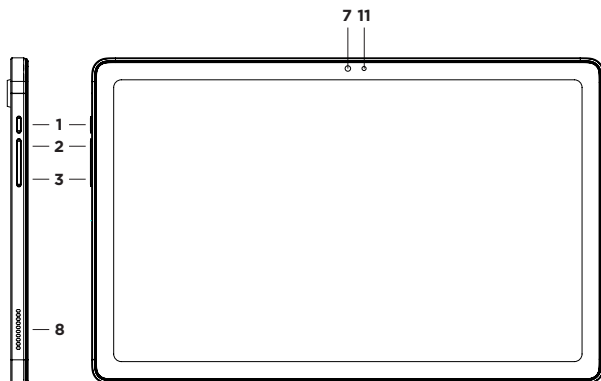
УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ

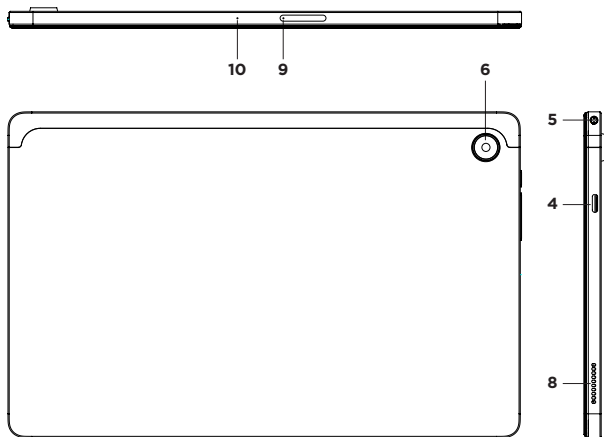
- Уникайте попадання вологи на пристрій. Попадання вологи тягне припинення дії гарантії.
- Не використовуйте та не зберігайте пристрій у запилених чи брудних місцях.
- Не зберігайте пристрій при високій або низькій температурі. Використовуйте пристрій при температурі від 0°C до +40°C.
- Не зберігайте пристрій поблизу магнітного поля.
- Не зберігайте пристрій поряд з обігрівачами, мікрохвильовками, гарячим кухонним обладнанням або контейнерами високого тиску.
- Не кидайте пристрій і уникайте силового впливу на нього.
- Робоча температура: 0-40°C
- Температура зберігання: -10-45°C
- Волога при роботі: 5% ~ 70%
- Волога при зберіганні: 5% ~ 70%

*зп-зарядний пристрій

ЗОВНІШНІЙ ВИГЛЯД ПЛАНШЕТУ, КНОПКИ УПРАВЛІННЯ

1. Кнопка живлення
2. Гучність +
3. Гучність -
4. Туре-С/OTG, DC-5V
5. Роз'єм для навушників
6. Основна камера
7. Камера фронтальна
8. Динаміки
9. Відсік для SIM-карт та карти пам'яті
10. Мікрофон
11. Датчик освітлення





БАЗОВІ ОПЕРАЦІЇ

Увімкнення і зняття блокування

Коли пристрій вимкнений, натисніть і 3 секунди утримуйте кнопку «Живлення». На екрані з'явиться індикатор завантаження системи Android. Процес завантаження буде завершений приблизно через 100 секунд. Після завершення завантаження необхідно розблокувати екран. Для цього проведіть пальцем по екрану.

Енергозбереження і блокування



Щоб увімкнути/вимкнути підсвічування екрану і заблокувати сенсор, натисніть кнопку «Живлення».

Примітка: При низькому заряді батареї пристрій вимкнеться автоматично. Якщо ви не можете ввімкнути живлення, зарядіть батарею.

Вимкнення

Натисніть і 3 секунди утримуйте кнопку «Живлення». На екрані з'явиться інтерфейс вимкнення живлення. Виберіть опцію ТАК чи НІ.

ЗАРЯДКА БАТАРЕЇ

- а.** Підключіть зарядний пристрій з комплекту до роз'єму Type-C. На екрані ви побачите іконку індикатора стану батареї: . Коли батарея зарядиться повністю, іконка виглядатиме так: .
- б.** Якщо батарея була розряджена повністю підключіть зарядний пристрій і почекайте одну хвилину, перш ніж увімкнути живлення. Не рекомендуємо користуватися планшетом під час заряджання.

Примітка

Щоб батарея зберігала свої властивості і служила вам довше:

- Не допускайте розряду нижче 10 відсотків.
- Не зберігайте планшет у розрядженому стані.
- Якщо ви не користуєтеся планшетом тривалий час, то заряджайте акумулятор на 80-90 відсотків від повного заряду та робіть підзарядку раз на три тижні.

ІКОНКА	ФУНКЦІЯ	ІКОНКА	ФУНКЦІЯ
	Повернення на робочий стіл		Повідомлення про підключення інших пристроїв
	Індикатор заряду батареї		Налаштування
	Назад, повернення		Статус Wi-Fi і мобільного зв'язку
	Меню		Перемикання між завданнями

ПІДКЛЮЧЕННЯ SIM-КАРТКИ ТА КАРТИ ПАМ'ЯТІ

Вимкніть планшет і встановіть SIM-карту в відповідний слот. Увімкніть планшет і введіть PIN-код карти. Дочекайтеся моменту, коли буде знайдена мережа оператора. Вставте карту пам'яті в TF card slot.

МОЖЛИВІ НЕПОЛАДКИ І ЇХ УСУНЕННЯ

Планшет не вмикається:

Зарядіть планшет та натисніть кнопку «Кнопка живлення» і не відпускайте її 5 секунд. Перевірте зарядний пристрій та кабель живлення.

Батарея швидко розряджається:

При високих або низьких температурах батарея розряджається швидше. Час автономної роботи залежить від налаштувань яскравості екрану, гучності звуку, запущених додатків, використання 3G-4G.

Немає звуку в навушниках:

Перевірте гучність, можливо вона виставлена на 0. Спробуйте відтворити інший файл, щільно вставте навушники в гніздо.

Не вдається скопіювати файл:

Перевірте підключення до комп'ютера. Перевірте наявність вільного місця. Перевірте кабель USB.



Увага! В планшетах PIXUS використовуються літій-іонні акумулятори. Для запобігання пошкодження пристроїв, не допускайте їх надмірного нагрівання, не піддавайте планшет тривалій дії прямих сонячних променів та не розміщуйте біля нагрівальних приладів.



Не утилізуйте даний пристрій в не відсортовані відходи. Використовуйте спеціальні пункти збору. Зверніться до своїх місцевих органів влади за інформацією, що стосується доступних систем збору відходів. Якщо подібні електричні пристрої утилізуються на звалище, шкідливі речовини можуть потрапити в підземні води та в харчовий ланцюг, завдаючи шкоди здоров'ю.

СЕРВІСНА ПІДТРИМКА НА ТЕРИТОРІЇ УКРАЇНИ

+38 068 138 12 21

+38 050 270 99 80

(пн - пт, 10:00 - 18:00)

Більш детальну інформацію
шукайте на сайті Pixus pixus.ua

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

PIXUS HK CO LIMITED заявляє, що комп'ютер персональний (планшетний) торговельної марки PIXUS моделі Pixus Drive відповідає Технічному регламенту радіобладнання.

Повний текст декларації про відповідність та характеристик стандартів радіозв'язку та навігації доступні на веб-сайті за адресою: www.pixus.ua

PIXUS.UA

ДОГОВІР ГАРАНТІЙНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ

Цим договором бренд Pixus гарантує реалізацію прав споживача, передбачених місцевим законодавством на території України. Споживач має право на безкоштовний ремонт в сервісному центрі, якщо протягом гарантійного періоду у придбаному товарі виявлено виробничий дефект. Протягом гарантійного періоду дефектні деталі відповідного товару будуть або відремонтовані, або замінені (на розсуд компанії), за винятком випадків, зазначених в розділі «Обмеження відповідальності».

Для гарантійного ремонту необхідно:

- Пред'явити заповнений гарантійний талон пристрою, або документ, що підтверджує оплату за товар (товарний або касовий чек, видаткову накладну). У пред'явленому документі повинен бути вказаний серійний номер виробу. У разі відсутності документів, що підтверджують дату придбання гарантійний період обчислюється з дати виробництва.

- Здійснити резервне копіювання важливих даних, при необхідності видалити всю конфіденційну інформацію з пам'яті пристрою та / або флеш-накопичувача, сервісні центри компанії не несуть відповідальності за пошкодження або втрату даних, файлів, додатків або програмного забезпечення.

Термін усунення дефекту – 14 (чотирнадцять) днів з моменту отримання виробу сервісним центром, гарантійний термін продовжується на період, впродовж якого проводився ремонт, новий гарантійний талон не видається

Гарантійні зобов'язання знімаються, і безкоштовне сервісне обслуговування не надається у випадках:

- а) Закінчився гарантійний період або термін служби виробу;
- б) Дефект пристрою викликаний впливом: рідини, корозії, дією екстремальних температур, сторонніх речовин, забруднення, комах і т. і. Індикатор вологості має рожевий або червоний колір;
- в) Наявні зовнішні або внутрішні механічні пошкодження пристрою або пошкодження викликані невідповідністю параме-

трів електроживлення (перегрів, оплавлення, горіння, розтріскування і т. і.);

г) Наявні ознаки ремонту поза авторизованого сервісного центру, порушено правила та рекомендацій по експлуатації виробу, пошкоджена або відсутня гарантійна пломба;

д) Пошкодження (недоліки) викликані стороннім втручанням в роботу встановленого програмного забезпечення, дією вірусів або несумісністю встановленого програмного забезпечення з програмним забезпеченням сторонніх виробників;

Компанія залишає за собою право на остаточне рішення чи підлягає конкретний товар гарантійному обслуговуванню.

Компанія не надає жодних гарантій (явних або які мають-ся на увазі) на встановлені додатки до операційної системи (програмне забезпечення), на їхню якість, продуктивність або відповідність певним цілям, функції наявні у встановленому програмному забезпеченні, будуть відповідати конкретним вимогам користувача, що їхня робота буде безпомилковою та безперебійною. Встановлене програмне забезпечення реалізується в стані «як є» (без гарантії якості від компанії). Встановлення або оновлення операційної системи є технічним обслуговуванням і не вважається ремонтом, тому не може бути підставою для заміни товару або повернення сплачених за нього коштів. Технічне обслуговування виробу: перевірка функціональності, відновлення налаштувань, будь які чистки, зняття паролів, негарантійна заміна елементів живлення, таке інше, не вважаються гарантійним зверненням.

Гарантійний термін - 12 (дванадцять) місяців;

Гарантія не поширюється на аксесуари, які постачаються в комплекті з пристроєм: зарядні пристрої, сполучні кабелі, чохол, таке інше.

З умовами гарантії
ознайомлений

(ПІБ) підпис покупця

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Модель _____

Серійний номер _____

Дата продажу _____

ПІБ покупця _____

Телефон _____

УВАГА: незаповнений або неправильно заповнений гарантійний талон вважається недійсним. Ксерокопії не дійсні.

Найменування, адреса магазину _____

Підпис продавця _____

Печатка

PIXUS

pixus.ua

Android is a trademark of Google LLC



PIXUS.UA