



Пайдалану бойынша  
Нұсқаулық

Балаларға арналған планшет Н20

# **Мазмұны**

|   |    |
|---|----|
| Құрылғы мақсаты .....   | 3  |
| Сақтық шаралары .....   | 4  |
| Аккумуляторлы батареямен жұмыс бойынша ұсыныстар (Li-pol/Li-ion).....                           | 5  |
| Құрылғы схемасы.....  | 8  |
| microSD картасы мен SIM картасын орнату .....   | 9  |
| Құрылғыны пайдалану .....   | 10 |
| Зарядтау .....  | 10 |
| Қосы және өшіру .....   | 10 |
| Сенсорлық экран .....   | 10 |
| Wi-Fi .....   | 10 |
| <br>Балалар режимі .....  | 12 |
| Техникалық сипаттамалары .....  | 16 |
| Жинақталым.....   | 16 |
| Ұқытимал проблемалар және олардың шешімі .....  | 17 |
| Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату<br>ережелері мен шарттары ..... | 18 |
| Қосымша ақпарат .....   | 19 |

## **Құрметті сатып алушы!**

Біздің өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз.

Біз Сізге сапалы, функционалды және жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және жасалған өнімдер мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды ба-стамас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамти-тын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы Нұсқаулықтың сақталуына на-зар аударыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық мате-риал ретінде пайдаланыңыз.

## **Құрылғы мақсаты**

Планшеттік компьютер — сенсорлық экраны бар портативті дербес компьютер. Бұл әртүрлі міндеттерді шешу үшін бірдей тиімді қолданылатын әмбебап көп функциялы құрылғы.

## Сақтық шаралары

Қолданар алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз және болашақта анықтамалық пайдалану үшін қолыңызда ұстаңыз. Кепілдік талонының толық екеніне көз жеткізіңіз және оны сату түбіртегімен және қаптамасымен бірге сақтаңыз. Төменде тізімделген сақтық шараларын орындау қауіпті жағдайлардың қаупін азайтуға көмектеседі.

- Құрылғыны шамадан тыс жоғары/төмен температураға (0 °C-тан +35 °C-қа дейін рұқсат етіледі), шаңға, ылғалдылыққа, тікелей күн сәулесіне, күшті дірілге және күшті электромагниттік сәулеленуге ұшыратпаңыз.
- Құрылғыға сұйықтық түсін болдырмаңыз. Оны құрылғының суға тусу қаупі бар жерлерде (мысалы: бассейн, тоған, ванна және т.б.) пайдаланбаңыз.
- Нұсқаулықта берілген интерфейс элементтерінің суреттері тек ақпараттық мақсаттарға арналған және нақтыдан өзгеше болуы мүмкін.
- Өндіруші құрылғының үшінші тарап әзірлеушілерінің қолданбаларымен тоғық үйлесімділігіне және осы қолданбалардың дұрыс жұмыс істеуіне кепілдік бермейді.
- Құрылғыны биіктікten түсіріп, қатты бетке соғудан аулақ болыңыз.
- Құлақаспаптарды тым жоғары дыбыс деңгейінде пайдалану есту қабілетінің жоғалуына әкелу мүмкін.
- Батарея екі-үш толық зарядтау және разряд циклінен кейін ең жоғары өнімділікке жететінін есте сақтаңыз.
- Деректердің жоғалуын болдырмау үшін файлдардың сақтық көшірмесін жасау ұсынылады. Өндіруші мен сатушы кез келген деректердің жоғалуына жауапты емес.
- Өндіруші рұқсат еткен зарядтағыштар мен керек-жарақтарды ғана пайдаланыңыз. Басқа аксессуарларды пайдалану кепілдік шарттарын бұзады және қауіпті болуы мүмкін.
- Құрылғыны балалардың пайдалануын ересек адам қадағалауы керек.
- Өндіруші тұтынушыға алдын ала ескертүсіз құрылғының сипаттамаларына өзгерістер енгізу құқығын өзіне қалдырады. Қолайсыздықтар үшін кешірім сұраймыз.
- Құрылғының корпусын тазалау үшін жұмсақ мақта матаңы пайдаланыңыз. Химиялық заттарды қолданбаңыз, олар құрылғыны зақымдауы мүмкін.
- Құрылғының корпусын ашпаңыз. Құрылғыда үйде жөндеуге болатын бөлшектер жоқ. Білікті маманның қызметтерін пайдаланыңыз.
- Бұл құрылғы коммерциялық пайдалануға арналмаған.

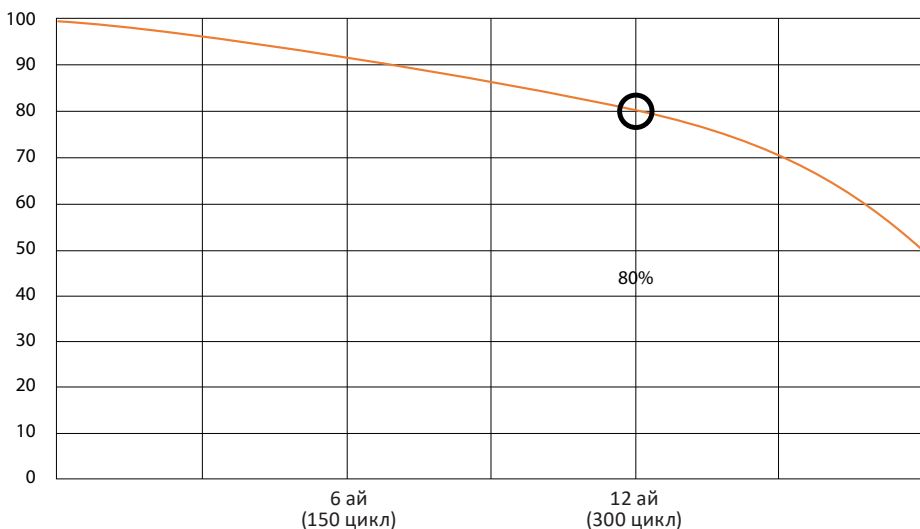
## Аккумуляторлы батареямен жұмыс бойынша ұсыныстар (Li-pol/Li-ion)

Құрметті пайдаланушы, бұл құрылғы қуат көзі ретінде литий негізіндегі аккумуляторды пайдаланатынын ескеріңіз. Тәмендегі ақпаратты мүқият оқып шығыңыз, ол аккумулятордың қызмет ету мерзімін ұзартуға және оны пайдалану кезінде жағымсыз салдардың алдын алуға көмектеседі.

### АКБ-ның табиғи тозуы



Құрылғыны ұзақ сақтау және пайдалану кезінде аккумулятор (бұдан әрі «АКБ» деп аталады) заряды мен сыйымдылығын жоғалтуға бейім. Құрылғыны пайдалану кезеңінде 300 зарядтау-разряд циклінен кейін (құрылғыны пайдаланудың шамамен бір жылы) АКБ сыйымдылығы номиналдыдан 80% дейін тәмендеуі мүмкін деп күтүге болады. 400 зарядтау-разряд циклінен кейін АКБ-ның сыйымдылығын номиналды сыйымдылықтың 60%-на дейін азайтуға болады. Белгіленген шектерде және уақыт кезеңдерінде сыйымдылықтың ішінара тәмендеуі АКБ-ның табиғи тозуы болып табылады, бұл ақаулық емес.



### Аккумулятордың сыйымдылығы және зарядтау-разряд циклдерінің саны

АКБ құрылғыдан бөлек сақталса да зарядын жоғалтады. Өздігінен разряд айына шамамен 5% құрайды. АКБ құрылымы бойынша қысқа мерзімді және олар жұмыс істейтініне немесе пайдаланбағанына қарамастан үнемі тозып отырады. Бұл деградация неғұрлым қарқынды болса, соғұрлым жоғары температура және зарядтың мәні «онтайлайдан» (қауіпсіздік түрғысынан) 40% тен дег есептеледі. Басқаша айтқанда, егер АКБ пайдаланылmasa, зарядты 40–50% деңгейінде ұстай мағынасы бар.

## **Тек түпнұсқа зарядтау құрылғысын пайдаланыңыз**

Аккумуляторлы батарея зарядтау-разрядтау мүмкіндігі оған орнатылған контроллер арқылы басқарылады. Бұл бастапқы жинаққа кірмейтін сыртқы зарядтағыштардағы мәжбүрлі «жылдам зарядтау» режимдеріне өте қарсы, өйткені зарядтау және разряд токтары шектеулі.

Аккумуляторлы батареяда «жад эффектісі» деп аталатын нәрсе жоқ. АКБ зарядтауды/разрядтауды кез келген заряд деңгейінен бастауға болады. Қөптеген құрылғыларда зарядтау-разряд дәрежесінде шектеулер бар — контроллер, мысалы, заряд 90% асқан болса, батареяны зарядтауға рұқсат бермеуі мүмкін. Сондай-ақ, ол АКБ толық зарядсыздануына жол бермейді, оның элементтерінің істен шығына жол бермейді («терең разряд» әсеріне байланысты).

Егер АКБ 2 апта немесе одан да көп уақыт бойы зарядсызданған күйде болса, оның элементтерінде сыйымдылықты жоғалтудың қайтымсыз процесі жүреді, нәтижесінде АКБ өзі істен шығады.

Құрылғының АКБ таусылған болса және біраз уақыт пайдаланылmasa, құрылғы жұмысын қайта бастамас бұрын оны зарядтағышқа қосулы күйде шамамен 1-2 сағатқа қалдыру керек.

## **Температура режимін сақтаңыз**

АКБ-ны зарядталған күйде +15 °C-тан +35 °C-қа дейінгі температурада сақтау керек. АКБ өте жоғары (50 °C жоғары) және өте төмен (-30 °C төмен) қоршаған орта температураларында ұзақ жұмыс істеуге шыдамайды. Құрылғыны тіkelей күн сәулеесінің астында қалдырмаңыз және оны электр жылытқыштары сияқты жылу көздеріне жақын жерде қалдырмаңыз.

## **Бөлшектеменіз, өртеменіз немесе зақымдалған АКБ-ны пайдаланбаңыз**

Ешбір жағдайда АКБ өзіңіз бөлшектеменіз және олардың элементтерін зарядта маңыз, мұны білікті мамандар жасау керек. Элементтердің тесілігі немесе жаншылуы ішкі қысқа түйікталуға, содан кейін өрт пен жарылысқа әкелуі мүмкін. АКБ корпусының қысымы төмендегендеге, су ұышыққа түсіү мүмкін немесе атмосфералық ылғал конденсациялануы мүмкін, бұл сутегі мен өрттің бөлінуімен реакцияға әкелуі мүмкін. Зақымдалған АКБ адам денсаулығына зиянды заттарды шығарады.

Егер АКБ қалыпты режимде жұмысын тоқтатқан болса, қандай да бір себептермен ол деформацияланған (ісінген, тартылған және т.б.) болса, сіз дереу үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласуыңыз керек.

**Назар аударыңыз:** АКБ қызмет ету мерзімі желі параметрлеріне (Wi-Fi, 3G, LTE) және басқа да қөптеген факторларға (орталық процессорға жүктеме, LCD дисплей жарықтығы және т. б) байланысты; нақты жұмыс сағаттары көрсетілгендерге сәйкес келмеуі мүмкін. АКБ зарядтау циклдарының шектеулі саны бар және оны біраз уақыттан кейін ауыстыру қажет болуы мүмкін (АКБ шектеулі кепілдік шарттарын кепілдік картасынан қараңыз). АКБ қызмет ету мерзімі пайдалану мен параметрлерге байланысты.

## **Төмен температурада құрылғыны пайдалану туралы ескерту**



Құрылғыны пайдалану кезінде оңтайлы температура диапазоны 0 °C пен +35 °C аралығында болады.

**Құрылғыны 0 °C төмен және +35 °C жоғары температурада пайдалану үсінілмайды, себебі:**

- дисплейлер түстердің дұрыс көрсетілуінде бұзылады, өнімділік төмендейді, олардың контрастын құрт арттырады — экран жай «қара» алады;
- белгілі бір температурада сурет «қатып қалады» — құрылғы жұмыс істеп тұрғанына қарамастан, ол қозғалыссыз болады;
- қыздырылған кезде дисплейлердің көшілігі бұрынғы функцияларына оラлады, бірақ күшті салқындану кезінде дисплейлер істен шығуы мүмкін;
- батареялар төмен температурада пайдалануға арналмаған;
- өте салқынданылған батареясы бар құрылғы батареяны қанша уақыт зарядтағаныцызға қарамастан, өздігінен өшүі мүмкін;
- құрылғыны бөлме температурасына дейін жылдыру арқылы батареяны жұмыс қабілеттілігіне (кем дегендеге ішінера) қайтаруға болады;
- сұықта энергияны тұтыну, бірнеше мұздату/жылы циклдер, батареяны терең сұтыту — мұның бәрі құрылғының максималды батарея сыйымдылығын айтарлықтай төмендетеді.

Құрылғы терең салқынданылса (-20 °C төмен) және құрылғы қыздырылса, ішкі бөліктерде конденсация пайда болуы мүмкін. Конденсаттың тұрақты қалыптасуы металл тізбегі элементтерінің тотығуна ықпал етеді, бұл құрылғының істен шығуын тұдыруы мүмкін. Құрылғы салқындаған сайын құрылғының ішкі бөліктері, дисплейі және корпусы қатып қалады, бұл материалдар сынғыш және зақымдануға осал етеді.

### **Шамадан тыс салқындау салдарын болдырмау үшін:**

- **Құрылғының жылы ұстаңыз**

Сыртта болғанда, құрылғыны жылы ішкі қалтада сақтаңыз. Құрылғыны сыртқы қалталарда, сөмкелерде, әмияндарда және басқа ұқсас жерлерде сақтау қажет емес. Құрылғы әлі де сөмкеде болса, оны оқшауланған қорапта сақтаған дұрыс. Құрылғыны төмен температурада қысқа мерзімді пайдалануға рұқсат етіледі.

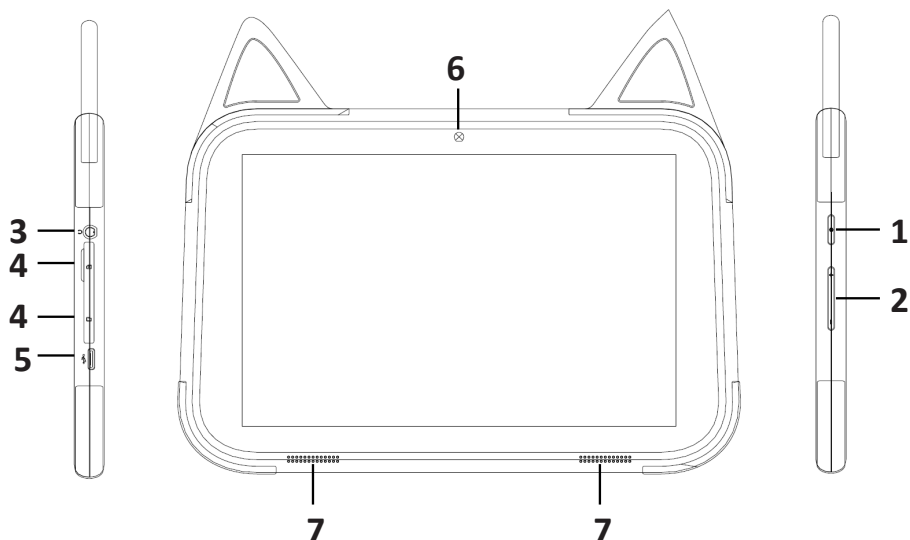
- **Құрылғыны жылы зарядтаңыз**

Зарядтау кезінде литий-ионды батареяларды тек +5 °C пен +45 °C аралығындағы температурада зарядтауға болатынын ескеріңіз. Сұықтан жылы бөлмеге оралғанда, құрылғыны бөлме температурасына дейін қыздыру керек, тек содан кейін зарядтағышты қосу қауіпсіз болады.

- **Температуралың соққысынан аулақ болыңыз**

Жылы бөлмеге оралғаннан кейін құрылғының біркелкі жылдынуына уақыт беріңіз. Бұл құрылғыдағы конденсаттың пайда болуын болдырмайды және оны коррозиядан қорғайды. Жылу көздерінің жанында жылдам қыздыру экран элементтері мен құрылғының ішкі схемасының бұзылуына, сондай-ақ құрылғының батареясының істен шығуына әкелуі мүмкін.

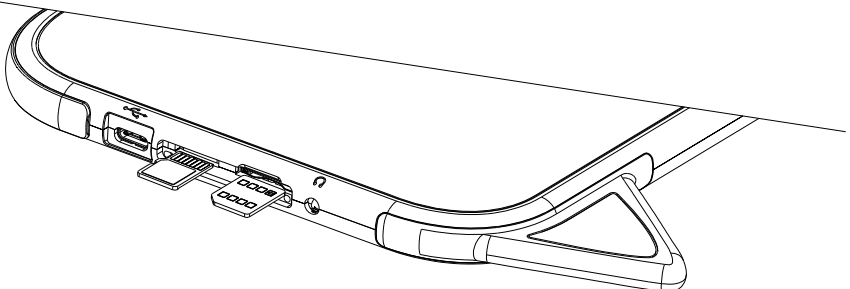
## Құрылғы схемасы



1. POWER пернесі (қосу/өшіру).
2. Дыбыс пернелері.
3. Құлаққап ұясы.
4. SIM картасы мен microSD жад картасына арналған слот.
5. USB қосқышы (зарядтау және компьютермен синхрондау үшін).
6. Алдыңғы камера.
7. Динамик.

## **microSD картасы мен SIM картасын орнату**

Төмендегі суретте көрсетілгендей microSD жад картасы мен SIM картасын тиісті ұяға орнатыңыз:



- Деректердің жоғалуын немесе microSD картасына зақым келтірмеу үшін оны құрылғы өшірілген кезде ғана салыңыз немесе алыңыз.
- Картаны тым жиі салмаңыз немесе шығармаңыз, себебі бұл картаны зақымдауы мүмкін.

# Құрылғыны пайдалану

## Зарядтау

Адаптерді құрылғыға, содан кейін электр розеткасына қосыңыз. Толық зарядтау үшін шамамен 4 сағат қажет.

МАҢЫЗДЫ: сондай-ақ, құрылғыны USB кабілі арқылы зарядтауға болады.

## Қосу және өшіру

- **Қуатты қосу:** POWER пернесін 2 секунд басып тұрыңыз.
- **Өшіру:** POWER пернесін 2 секунд басып тұрыңыз → Қуатты өшіру → ОК батырмасын басыңыз.
- **Ұшақ режимін қосу/өшіру:** POWER пернесін 2 секунд басып тұрыңыз → Ұшақ режимі батырмасын басыңыз.
- **Ұйқы режимін қосу/өшіру:** POWER пернесін 1 рет басыңыз.

## Сенсорлық экран

- **Басу:** қалаған нысанда 1 рет басыңыз.
- **Сырғыту:** саусақызызды экранға қойып, кез келген бағытта сырғытыңыз, содан кейін жіберіңіз.
- **Шымшу:** мүмкін әрекеттерді көру үшін саусақызызды қажетті нысанда бірнеше секунд ұстап тұрыңыз және жіберіңіз.

## Wi-Fi

- **Wi-Fi қосыңыз:** «Параметрлер» → «Желі және Интернет» → «Wi-Fi» тармағына өтіңіз. Мүмкіндікті қосыңыз.
- **Wi-Fi желілеріне қосылу:** құрылғы маңайдағы барлық қолжетімді желілерді автоматты түрде сканерлейді. Құлыш белгішесі құпия сөзді қажет ететін қауіпсіз желіні көрсетеді.
  - Қажетті желіні басыңыз → қажет болса құпия сөзді енгізіңіз → «Қосылу» батырмасын басыңыз.
  - Алдыңғы мәзірге/қолданбаға өту үшін «Қайтару» түймесін немесе негізгі экранға оралу үшін «Басты бет» батырмасын басыңыз.

## Маңайдағы қолжетімді желілер туралы хабарландыру алыңыз

Әдепті бойынша, Wi-Fi қосылған кезде, құрылғы жақын жерде қол жетімді желіні анықтаған кезде сізге күй жолағында хабарланады.

- Wi-Fi қосыңыз.
- Wi-Fi параметрлері терезесінде қол жетімді желілер туралы хабарландыру қосылғанын тексеріңіз. Оны кез келген уақытта қосуға және өшіруге болады.

## Wi-Fi желісін қосу және конфигурациялау

- Wi-Fi қосыңыз.
- Wi-Fi параметрлері мәзірінде «Желі қосу» батырмасын басыңыз (экранның жоғарғы жағында).
- Желінің SSID (атын) енгізіңіз. Желі қауіпсіз болса, «Қауіпсіздік» мәзіріне кіріп, желі қауіпсіздік түрін таңдаңыз.
- Барлық қажетті деректерді енгізіңіз.
- «Сақтау» батырмасын басыңыз.
- Сіз жүйеге кіресіз және енгізілген барлық деректер енді автоматты түрде сақталады және енгізіледі.

## Wi-Fi желісін ұмыту

Құрылғыдан кез келген желі туралы барлық деректерді жоюға болады.

- Wi-Fi қосыңыз.
- Wi-Fi параметрлері мәзірінде саусақызыбен желі атауын ұстаңыз.
- Пайда болған терезеде «Ұмыту» түймесін басыңыз.

## Кеңейтілген Wi-Fi параметрлері

- **Желі хабарландырулары:** маңайдағы қолжетімді желілер туралы хабарландыруларды алу үшін құсбелгіні қойыңыз.
- **Ұйқы режимінде Wi-Fi қосулы қалдырыңыз:** Wi-Fi өшірілген кезде орнатуға болады. Ұйқы режимінде Wi-Fi-ды автоматтарты түрде өшіру батарея құатын үнемдеуге көмектеседі.
- **MAC мекенжайы:** Media Access Control (MAC) — Wi-Fi желілеріне қосылған кездегі құрылғының мекенжайы.
- **IP мекенжайы:** Internet Protocol (IP) Wi-Fi желісі арқылы құрылғыға тағайындалған мекенжай (статикалық IP мекенжайын пайдаланбасаңыз).

# Балалар режимі

## Аккаунты құры

Тіркелгі мәзірінде «Қосу» батырмасын басыңыз, содан кейін баланың суретін немесе фотосын таңдаңыз, оның мәліметтерін (аты мен құпия сөзін) енгізіңіз.

## Жаңа балалар қолданбасы қосылууда

The screenshot shows a mobile application interface for managing child accounts. At the top, there is a blue header bar with the text '← Учётная запись' (Back - Account). Below this, there are two sections: 'Детская учётная запись' (Child account) and 'Родительская учётная запись' (Parent account). The first section contains a profile picture of a boy, the name 'Сын' (Son), and the age '3 лет 9 месяцев' (3 years 9 months). To the right of this section are buttons for 'Добавить' (Add), 'Удалить' (Delete), and 'Редактировать' (Edit). The second section is currently empty. Both sections have a 'Добавить' (Add) button at the top right.

Жалпы қолданба мәзіріндегі қажетті қолданбаның жанындағы құсбелгіні қойыңыз, сонда ол жұмыс үстелінде көрсетіледі.

The screenshot shows a list of applications available for a child account. The title at the top is '← Приложения | Сын' (Back - Applications | Son). Below this is a table with seven rows, each representing an application with its icon, name, and a checkbox column with three dots. The applications listed are: Развивающие игры ( развивающими играми), Мини игры ( мини играми), Тема ( тема), Детский магазин ( детский магазин), Браузер ( браузер), Камера ( камера), and Галерея ( галерея). All checkboxes are checked except for the 'Тема' row.

| Приложение       | Статус                              | ... |
|------------------|-------------------------------------|-----|
| Развивающие игры | <input checked="" type="checkbox"/> | ... |
| Мини игры        | <input checked="" type="checkbox"/> | ... |
| Тема             | <input type="checkbox"/>            | ... |
| Детский магазин  | <input type="checkbox"/>            | ... |
| Браузер          | <input checked="" type="checkbox"/> | ... |
| Камера           | <input checked="" type="checkbox"/> | ... |
| Галерея          | <input checked="" type="checkbox"/> | ... |

## Браузерде көрү үшін жаңа қауіпсіз веб-сайтты қосу

Интернетке кіру мәзірінде балаға қолайлы деп санайтын сайттарды белгілеңіз. Сонымен қатар, сіз өзіңіз қалаған кез келген сайтты қоса аласыз.

## Фотосуреттерді, бейнелерді және мұзыканы қосу

← Доступ в Интернет | Сын

| <input checked="" type="radio"/> Ограничено   | <input type="radio"/> Без ограничений | <input type="radio"/> Запрещено | Добавить  |
|---|---------------------------------------|---------------------------------|---|
|  Disney<br>http://disneyme.com   | <input checked="" type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/>        |  |
|  Smurfs<br>http://www.smurf.com  | <input checked="" type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/>        |  |
|  The Garfield Show<br>http://www.thegarfieldshow.com                       | <input checked="" type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/>        |  |
|  Toy Story<br>http://www.toystory.disney.com                               | <input checked="" type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/>        |  |
|  Twenty Four Seven Science<br>http://www.lawrencehallofscience.org/kidsite | <input checked="" type="checkbox"/>   | <input type="checkbox"/>        |  |

Қолданба мәзірінде Мультимедиа мазмұны мұзыка қалтасы бар құсбелгіні қойыңыз.

← Медиа-контент | Сын

|  |                                     |   |
|--|-------------------------------------|---|
|  Сын фото(0)<br>[Встроенная память]/Wawa/Users/Сын/DCIM/              | <input checked="" type="checkbox"/> |    |
|  Открытый альбом(0)<br>[Встроенная память]/DCIM/                      | <input type="checkbox"/>            |    |
|  Сын аудио(0)<br>[Встроенная память]/Wawa/Users/Сын/Music/            | <input checked="" type="checkbox"/> |    |
|  Открытая музыка(0)<br>[Встроенная память]/Music/                     | <input type="checkbox"/>            |    |
|  Сын изображений(0)<br>[Встроенная память]/Wawa/Users/Сын/Pictures/ | <input checked="" type="checkbox"/> |  |
|  Открытые изображения(0)<br>[Встроенная память]/Pictures/           | <input type="checkbox"/>            |  |
|  Сын видео(0)<br>[Встроенная память]/Wawa/Users/Сын/Movies/         | <input checked="" type="checkbox"/> |  |

Қалта жұмыс үстеліндегі «Мұзыка» қолданбасында көрсетіледі; суреттері мен бейнелері бар қалталар дәл осылай белгіленеді және олар жұмыс үстеліндегі сәйкес мәзірлерде көрсетіледі.

## Балалардың құрылғыны пайдалану үақытын шектеу

«Уақыт» мәзірінде «Шектеулі» опциясын таңдау арқылы балалардың құрылғыны тәулігіне пайдалануына рұқсат етілген үақытты орнатуға болады. Пайдалану сеансының басталу және аяқталу үақытын, тәуліктік пайдалану сеанстарының рұқсат етілген санын, бір сеанс ұзақтығын және сеанстан кейін демалу үақытын үзактығын орнатуға болады.

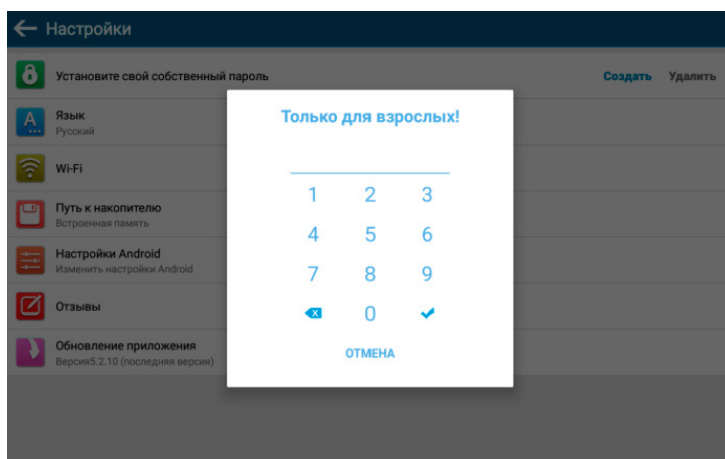
← Время | Сын

Неделя  Один день

|                         |   |                                       |                                 |
|-------------------------|---|---------------------------------------|---------------------------------|
| Вс                      | <input checked="" type="radio"/> Ограничено | <input type="radio"/> Без ограничений | <input type="radio"/> Запрещено |
| Время начала/завершения |   | 09:00                                 | - 21:00                         |
| Сеансов в день          |   | 3                                     | макс.                           |
| Длительность сеанса     |   | 30                                    | мин.                            |
| Оставшееся время        |   | 15                                    | мин.                            |
| Пн                      | <input checked="" type="radio"/> Ограничено | <input type="radio"/> Без ограничений | <input type="radio"/> Запрещено |
| Время начала/завершения |   | 09:00                                 | - 21:00                         |
| Сеансов в день          |   | 3                                     | макс.                           |
| Длительность сеанса     |   | 30                                    | мин.                            |
| Оставшееся время        |   | 15                                    | мин.                            |
| Вт                      | <input checked="" type="radio"/> Ограничено | <input type="radio"/> Без ограничений | <input type="radio"/> Запрещено |

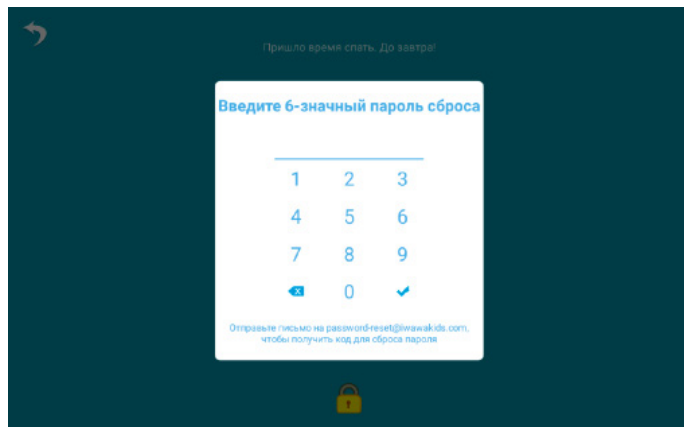
## Ата-ана құпия сөзі

Параметрлер мәзірінде «Өз құпия сөзінде орнату» батырмасын басып, оны пайда болған терезеде орнатыңыз. Құпия сөзді 4-тен 20 санға дейін орнатуға болады.



## Ата-ана құпия сөзін тастау (қалпына келтіру)

«Құпия сөзінізді ұмыттыңыз ба?» опциясын таңдаңыз. Және құпия сөзді қалпына келтіру кодын алу үшін password-reset@iawakids.com мекенжайына электрондық хат жіберіңіз. Құпия сөзді қалпына келтіру кодын енгізіңіз, содан кейін құпия сөз 2 санды қосу арқылы стандартты құлышты ашу әдісіне қалпына келтіріледі.



## Android™ жұмыс үстеліне шығу

Тіркелгіге кіру экранында тәменгі оң жақ бұрыштағы шығу белгішесін басып, Android интерфейсіне өту үшін ата-аналық құпия сөзді енгізіңіз.



Android интерфейсінен балалар режиміне қайта кіру үшін белгішесін түртіңіз.

## **Техникалық сипаттамалары**

- Улгісі: H2O.
- Сауда белгісі: KENSHI.
- Экран: IPS 8”.
- Ажыратылымдылығы: 1280x800.
- Процессор: Unisoc T310, Quad-Core; 2 ГГц.
- Жедел жад: 3 Гб.
- Ішкі жад: 64 Гб.
- Сымсыз қосылу: 3G, LTE, Wi-Fi, GPS, Bluetooth.
- Сымсыз байланыс стандарты Wi-Fi: IEEE 802.11 b/g/n/ac.
- Wi-Fi жұмыс жиіліктері диапазоны: 2412–2472 МГц.
- Wi-Fi таратқыш қуаты: 16±2 дБм.
- Bluetooth нұсқасы: 5.0.
- Bluetooth жұмыс жиіліктері диапазоны: 2402–2480 МГц.
- Bluetooth таратқыш қуаты: ≤10 дБм.
- Алдыңғы камера: 0,3 Мп.
- Адаптер параметрлері:
  - Кіріс: 110–240 В, 50/60 Гц.
  - Шығыс: 5 В, 2 А.
- Қуат сымын бекіту түрі: X.
- Электр тогының соғуынан қорғау класы: II
- Үлғалдан қорғау дәрежесі: IPX0.
- Батарея: 4000 мА·сағ.
- Операциялық жүйе: Android™ 13.

*Android — Google LLC компаниясының сауда белгісі*

## **Жинақталым**

- Құрылғы.
- Қуат адаптері.
- USB кабілі.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

# **Ұқытимал проблемалар және олардың шешімі**

- 1. Құрылғы зарядтағыш қосылған болса да қосылмайды:** зарядтағыштың желіге қосылғанын тексеріңіз.
- 2. Құрылғы экранды тұртуге және батырмаларға жауап бермейді:**
  - RESET батырмасы болса, құрылғыны қайта жүктеу үшін оны басыңыз.
  - Құрылғыны өшіру үшін POWER батырмасын 10–15 секунд басып тұрыңыз. Құрылғыны қайта қосу үшін осы қадамды қайталаңыз.
- 3. Интернетке қол жеткізу мүмкін емес / желі жылдамдығы баяу:**
  - Құрылғының Wi-Fi желісіне қосылғанын тексеріңіз.
  - Wi-Fi желісінің жылдамдығына кіру нүктесінің сигнал қүші, құрылғы мен кіру нүктесі арасындағы қашықтық және кедергілер әсер етеді.
- 4. apk файлынан қолданбаны орнату мүмкін емес:**
  - .apk файлының бүлінбегеніне көз жеткізіңіз.
  - Құрылғыңызды қайта жүктеңіз.
- 5. Бейне файлдары баяу ойнатылады немесе экранда ойнату мүмкін еместігі туралы хабарландыру пайда болады:** бейне файлдары баяу ойнайды немесе экранда ойнату мүмкін еместігі туралы хабарландыру пайда болады.
- 6. Деректер ортасын оқу мүмкін емес:** баспа құралының дұрыс жалғанғанын тексеріңіз.
- 7. Құрылғыда деректер жоқ, бірақ бос түрған жад туралы ақпаратқа сәйкес сома орын алады:** файлдық жүйе бүлінген. Компьютерге қосылып, құрылғыны пішімдеңіз.
- 8. Құрылғының қанағаттанарлығызыз жұмысы, өнімділіктің төмендеуі, мерзімді қатулар:** зауыттық параметрлерді қалпына келтіруді орындаңыз.

**Назар аударыңыз:** егер жоғарыда көрсетілген шаралар көмектеспесе немесе сіздің мәселеніз осы бөлімде сипатталмаса, құрылғыны пайдалануды дереу тоқтатып, үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласу үсынылады.

## **Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары**

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылыштылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °C аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тұдыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің, бұлары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өңдеу және қайта өңдеу үшін электрлік және электронды жабдықты тиісті қабылдау бекетіне қайта өңдеуге жіберіледі. Осы бұйымды дұрыс жоюды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл бұйымды қабылдау және жою бекеттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.

# Қосымша ақпарат

**Өндіруші:** Дун Гуань Лянъ Чжоу Электроник Тәкнолоджи Ко., Лтд.  
1 ғим., Фэнган Тәкнолоджи 10 тас жолы, Фэнган, Дунгуйань қ., Гуандун пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

**Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан:**  
ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарка, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Республика Казахстан.

**Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға:** «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 ғ-т, Қазақстан Республикасы.

**Адрес электронной почты / электронды пошта мекен-жайы:** info@dns-shop.kz

Өнім Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

- «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» КО ТР 020/2011.
- «Төмен волтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы» КО ТР 004/2011.

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың «Электртехника және радиоэлектроника бүйімдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» ЕАӘО ТР 037/2016 техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Өнімнің сапасын жақсарту үшін ерекшеліктер, өнім туралы ақпарат, оның жинақталымы және функционалы пайдаланушыға алдын ала ескертүсіз өзгеріліу мүмкін. Құрылғының нақты интерфейсі осы нұсқаулықта көрсетілгеннен басқаша болуы мүмкін.



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. V.1

## Жазбалар үшін

# Кепілдік талоны

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Кепілдікке қойылған күні: \_\_\_\_\_

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік кезеңі бұйымды сатып алған сәттен басталады және тек қана жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсетуге пайдалануыш нұсқаулығына сәйкес бұйымды пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кесірінен істен шықпаған элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру үәкілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

<https://www.dns-shop.kz/service-center/>

**Кепілдік міндеттемелер және тегін сервистік қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, тауардың жыныстықтылығына кіретін, төменде аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:**

- ҚБР (Қашықтан басқару пультіне) арналған қуат элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кабілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырғыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жыныстықта жеткізілетін әртүрлі типтегі акпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық құрал (БҚ) және драйверлер (бұйымның қатты магниттік дискілерден-гі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БҚ-ны қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қантар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық керек-жарақтар, құрал-саймандар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



## **Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:**

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бүйім кәсіп-керлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндеттіне сәйкес келмейтін басқа мақсаттарда пайдаланылған болса.
- Өндіруші бүйімді пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзу, бүйімді орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу ережелерін (бүйімның өзіне де, онымен байланысты бүйімдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа түйікталулар), бүйімді сақтау және тасымалдау кезінде өнім иесі және/немесе үшінші тұлғалар шеккен ықтимал материалдық, моральдық және өзге де зиян үшін жауапты болмайды.
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: өнімді пайдалану кезінде алынған сызаттар, жарықтар, деформациялар, соққы іздері, майысулар, кептелістер және т.б.
- Түрлендірulerді, рұқсат етілмеген жөндеулерді осындай жұмыстарды жургізуге үәкілдті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бүйімның схемасын өзгерту, Өндіруші қарастырмадаған сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сай сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалану салдарынан туындаған болса.
- Егер бүйімның ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиғи элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмаған үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындаста. Бүйімның толық немесе ішінара істен шығуына алып келген бүйімның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сүйкіткіштердің, жәндіктердің немесе жануарлардың түсінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бүйімді сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтаманың; БҚ ұсынушысының осы қызметті ұсынбауына байланысты мүмкіндігінсіз бүйімның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) оларды жинау/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз орнату, ауыстыру немесе жою әсерінен туындаста.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кабілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал құатының стандарттарға немесе техникалық реғламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған үқсас сыртқы факторлардан, бүйімның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасыз (зақымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дисқілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаста.
- Егер кемшіліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға үқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бүйіммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірлген залалға.





