

# Микрофон Yanmai R933 / Yanmai R933S

## Құрметті сатып алушы!

«Yanmai» сауда белгісімен шығарылатын өнімдерді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз. Біз сізге жоғары сапа, функционалдылық және дизайн талаптарына сәйкес әзірленген және жасалған бұйымдарды ұсынуға қуаныштымыз. Құрылғыны пайдалануды бастамас бұрын, сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ құрылғыны дұрыс пайдалану және күту бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы нұсқаулықтың сақталуына назар аударыңыз, оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

## Сақтық шаралары

- Құрылғыны ылғалдылық деңгейі жоғары үй-жайларда сақтамаңыз, экстремалды температуралардың әсерінен, кез келген сұйықтықтардан қорғаңыз.
- Микрофон өте сезімтал құрал. Оны құлаудан, соққыдан және басқа да зақымданулардан сақтаңыз.
- Қатты кедергілердің пайда болуын болдырмау үшін микрофонды бағаналарға жақын келтірмеңіз және оны қолмен жаппаңыз.

## Пайдаланушы нұсқаулығы

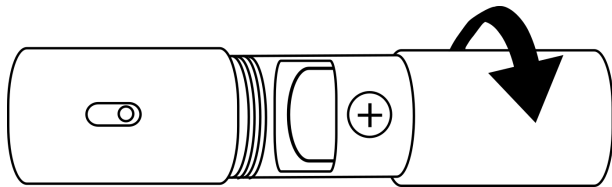
1. Микрофон коннекторын көз құрылғысындағы микрофон портына қосыңыз.
2. Микрофонды киімге бекітіңіз.
3. Дереккөз құрылғысына байланысты микрофонды «Камера / Смартфон» режиміне ауыстырыңыз.
4. Дереккөз құрылғысында жазу режимін іске қосыңыз.
5. Дыбыстың оңтайлы сапасы үшін микрофонды еріннен 5-10 см қашықтықта ұстау ұсынылады. Егер оны тым жақын әкелсе, төменгі жиіліктердің көптігінен және тыныс алудың жоғары естілуінен дыбыс сапасы айтарлықтай нашарлауы мүмкін.
6. Жұмыс аяқталғаннан кейін микрофонды дереккөз құрылғысынан ажыратыңыз.

## Техникалық сипаттамалар

Үлгісі	Yanmai R933	Yanmai R933S
Микрофон түрі	Конденсаторлық	Конденсаторлық
Корпус материалы	Металл	Металл
Бағыттылық	Жан-жаққа бағытталған	Жан-жаққа бағытталған
Кәбіл ұзындығы	1.8 м	1.1 + 4.7 м
Жиілік ауқымы	20 Гц — 16 кГц	20 Гц — 16 кГц
Сезімталдық	-38 ±3 дБ	-38 ±3 дБ
Қосқыш	3.5 мм	3.5 мм
Қуат алу элементі	Жоқ	LR44

## Аккумуляторды ауыстыру

1. Құрылғыны төмендегі схемада көрсетілгендей айналдырыңыз.



2. Полярлықты сақтай отырып, ескі батареяны жаңасына ауыстырыңыз.

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

- Құрылғы ешқандай орнатуды немесе қосымша бекітуді қажет етпейді.
- Құрылғыны сақтау және тасымалдау құрғақ үй-жайда жүргізілуі тиіс.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Өнімнің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны басқа тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамаңыз. Осы бұйымды кәдеге жарату қалдықтарды қайта өңдеу жөніндегі жергілікті нормалар мен ережелерге сәйкес жүзеге асырылуға тиіс. Өнімдерді кәдеге жарату қалдықтардың бақылаусыз шығарылуы нәтижесінде қоршаған ортаға және адам денсаулығына ықтимал зиян келтірудің алдын алуға және материалдық ресурстарды ұтымды пайдалануға мүмкіндік береді. Тегін және сіздің тұрғылықты жеріңіз бойынша сақталған электр және электронды жабдықтарды жинау және жою туралы қосымша ақпарат алу үшін муниципалды органның тиісті кеңсесіне хабарласыңыз.

## Қосымша ақпарат

**Өндіруші:** Шэньчжэнь Циинь Электроникс Ко., Лтд.  
23-1 ғим., Лунтэн тас жолы, Цзяньни, Баоань Комьюнити, Хэнган, Лунган ауданы, Шэньчжэнь қ., Гуандун пров., Қытай.

**Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға:** «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ., Сарыарқа ауданы, Сарыарқа даңғ., 12 ғим., Қазақстан Республикасы.

**Электронды пошта мекен-жайы:** info@dns-shop.kz

Қытайда жасалған.

Сипаттамалар, өнім туралы ақпарат, оның жиынтығы және функционалдығы пайдаланушыны алдын ала хабардар етпей өзгертілуі мүмкін.

Құрылғының нақты интерфейсі осы нұсқаулықта көрсетілгеннен өзгеше болуы мүмкін.