

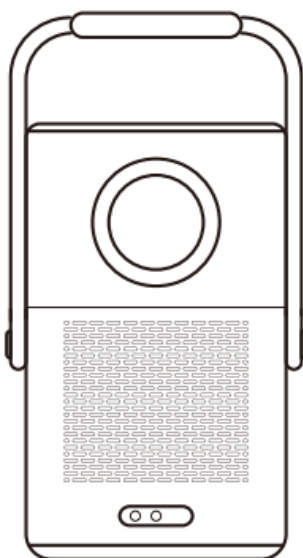
Проектор YABER T2 Plus

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Моля, използвайте устройството правилно, за вашата безопасност и дълготрайността на продукта:

- **Безопасност на очите:** Не гледайте директно в обектива, тъй като интензивната светлина на проектора може да причини сериозно нараняване на очите.
- **Вентилация:** Уверете се, че входът и изходът за въздух не са блокирани. Правилният въздушен поток е от съществено значение за разсейване на топлината и предотвратяване на повреда на вътрешната електроника.
- **Грижа за обектива:** Почиствайте обектива само с чист въздух (напр. сгъстен въздух). Не използвайте хартия, кърпа или други почистващи инструменти, за да избегнете надраскване или повреда на повърхността на обектива.
- **Излагане на химикали:** Избягвайте излагането на устройството на химикали, препарати или течности, които могат да корозират платката и други вътрешни компоненти.
- **Безопасност на децата:** Дръжте всички части и аксесоари далеч от деца, за да предотвратите случайно поглъщане на части или нараняване.
- **Условия на околната среда:** Работете с устройството на сухо и добре проветриво място, за да предотвратите натрупването на влага и да осигурите оптимална работа.
- **Температурен диапазон:** Съхранявайте и използвайте устройството в температурен диапазон от 0°C до 40°C. Екстремните температури могат да съкратят живота на електронните компоненти.
- **Нагревателно оборудване:** Никога не поставяйте устройството в нагревателно оборудване като сушилни или микровълнови фурни, тъй като това може да причини сериозни повреди.
- **Физически повреди:** Избягвайте стискане на устройството или поставяне на тежки предмети върху него, тъй като това може да доведе до структурни повреди.
- **Работа:** Работете внимателно с устройството; не го хвърляйте, не го удряйте и не го подлагайте на резки вибрации, които могат да повредят вътрешните компоненти.
- **Разглобяване:** Не се опитвайте сами да разглобявате или сглобявате устройството. Свържете се с отдела за следпродажбено обслужване на Yaber, ако срещнете някакви проблеми.

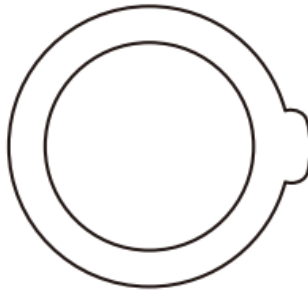
СЪДЪРЖАНИЕ НА ПАКЕТА



Проектор



Дистанционно



Капак на обектива

Ръководство с често задавани
въпроси и отговори

HDMI кабел

Захранващ кабел

Почистваща кърпа

Гаранция

Карта с бранд информация

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ #

Модел: T2 Plus			
Естествена резолюция	1920*1080	Light SouИзточник на светлина	LED
Продължителност на живота на батерията	Време за възпроизвеждане на видео: 2,5 часа Време за възпроизвеждане на музика: 18 часа	Съотношение на страните	16:9/4:3
Фокус	Автоматично/Електронно	Корекция на трапецовидното изкривяване	Автоматично/Електронно
Позициониране на екрана	Автоматично	Избягване на препятствия	Автоматично
Интерфейс	USB 2.0×1 HDMI 1.4×1 Audio Out×1 Lan×1	Размери на модула	165×140×290 mm
Коефициент на проекция	1.25:1	Дистанция на прожектиране	Min1.1m~ Max3.3 m Min43.3~Max129.9 inches
Напрежение на захранването	100-240V ~ /50-60Hz	Консумация на енергия	110W

Тегло на проектора	2.5 кг	Метод на прожекция	Отпред/отзад на бюрото Отпред/отзад на тавана
Формат на картината	JPG, PNG, BMP, JPEG		
Аудио формат	MP3, AAC, LPCM, APE, FLAC, OGG, AMR		
Видеоформат	MP4, MKV, WMV, 3GP, MPG, VOB, TP, TS, DAT, MOV, FLV		
Формат на USB	FAT 32, NTFS ⚠ Неподдържан формат: Exfat ⚠ Внимание: Ако проекторът не разпознава съдържанието на USB флашката, моля, проверете дали тя е форматирана правилно.		
Документи на WPS	txt, pdf, docx, xlsx, pptx		

ОБЩ ПРЕГЛЕД НА УСТРОЙСТВОТО

ПРЕГЛЕД НА ФУНКЦИИТЕ НА ДИСТАНЦИОННОТО УПРАВЛЕНИЕ

ИНСТАЛИРАНЕ НА УСТРОЙСТВОТО #

РАЗСТОЯНИЕ И РАЗМЕР НА ПРОЖЕКЦИЯТА

ЗАБЕЛЕЖКА: Действителният размер на прожекцията и разстоянието могат да се различават леко от данните придобити при изпробване на устройството.

НАСТРОЙВАНЕ НА ЪГЪЛА НА ИЗЛЪЧВАНЕ

За по-добра картина, моля, поставете проектора върху стабилна и равна повърхност.

Ако се наложи да наклоните екрана под по-голям ъгъл, можете да завъртите дръжката за пренасяне надолу, като тя ще ви осигури опора при определени ъгли (15%).

ВНИМАНИЕ: Моля, уверете се, че пространството пред приемника за фокусиране не е затрупано, тъй като в противен случай функцията за фокусиране ще бъде затруднена.

Натиснете бутона за включване за 2–5 секунди, за да стартирате проектора

Моля, уверете се, че пространството пред приемника за фокусиране не е блокирано, тъй като в противен случай функцията за фокусиране ще бъде затруднена.

МОНТАЖ НА ТАВАНА

ВНИМАНИЕ: T2 Plus не поддържа четириъгълна монтажна скоба.

Стъпка 1: Уверете се, че разполагате с универсална монтажна скоба, подходяща за проектора.

Стъпка 2: Използвайте стойката с винт M5*5 мм, за да закрепите проектора към скобата и да завършите монтажа.

ВЪЗМОЖНОСТИ ЗА СВЪРЗВАНЕ НА ПРОЕКТОРА

HDMI, USB, LAN порт

T2 Plus разполага с HDMI 1.4 порт и USB 2.0 порт. Преди да използвате тези портове, уверете се, че външните ви устройства са съвместими с този стандарт.

USB

ВНИМАНИЕ: В момента T2 Plus поддържа само USB флаш памет, форматирана във FAT32 и NTFS, и засега не поддържа USB флаш памет, форматирани в exFAT.

HDMI

Ако срещнете проблеми при използването на HDMI, моля, опитайте следните решения:

Метод 1. Настройте версията на HDMI EDID на 1.4 в настройките на външното устройство.

Метод 2. Опитайте да сменете HDMI кабела.

Метод 3. Опитайте да замените външното устройство с друго, поддържащо HDMI, и проверете дали HDMI интерфейсът на външното устройство работи.

LAN



LAN интерфейсът на T2 Plus е RJ45. Ако забележите забавяне при използването на един и същ екран с телефона си, можете да опитате да използвате този интерфейс, за да се свържете с мрежата и да използвате същия екран.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА УСТРОЙСТВОТО

ВКЛЮЧВАНЕ НА ПРОЕКТОРА

- Свържете захранващия кабел: Свържете единия край на захранващия кабел към входа за включване на захранващия кабел на проектора Yaber T2 Plus.
- Свържете към източник на захранване: Включете другия край на захранващия кабел в съвместим електрически контакт.
- Включете устройството: Натиснете бутона за включване, намиращ се в горната част на проектора, за да го включите.

СДВОЯВАНЕ С ДИСТАНЦИОННОТО УПРАВЛЕНИЕ

При първо включване и използване на устройството, моля, следвайте предоставените указания и натиснете продължително бутоните  и  на дистанционното управление, за да сдвоите вашия проектор T2 Plus.

СВЪРЗВАНЕ КЪМ Wi-Fi МРЕЖА

1. Изберете „Настройки“ на началната страница и преминайте към „Мрежа и интернет“.
2. Изберете „Wi-Fi“ и изберете домашната си Wi-Fi мрежа от списъка с налични мрежи.
3. Въведете паролата за Wi-Fi и натиснете „ОК“, за да се свържете.

АВТОМАТИЧНА КОРЕКЦИЯ НА ТРАПЕЦОВИДНО ИЗКРИВЯВАНЕ

Докато движите устройството, T2 Plus автоматично извършва трапецовидна корекция, в зависимост от целевата стена.

ЗАБЕЛЕЖКА: Можете да намерите тази функция в „Настройки“ – „Проектор“ – „Корекция на трапецовидно изкривяване“.

ВНИМАНИЕ: Ъгълът на автоматичното трапецовидно изкривяване не може да надвишава 15 градуса нагоре, надолу, наляво и надясно.

АВТОМАТИЧЕН ФОКУС

Автоматичното фокусиране ще се активира след всяко преместване на проектора.

ЗАБЕЛЕЖКА: Можете да намерите тази функция в „Настройки“ – „Проектор“ – „Фокус“.

Можете също да регулирате фокуса, като щракнете върху бутоните на дистанционното управление, за да получите желаната картина.

ВНИМАНИЕ: Ако вече сте определили позицията на проектора, препоръчително е да изключите автофокуса в настройките, за да получите по-добро зрително изживяване.

АВТОМАТИЧНО ИЗБЯГВАНЕ НА ПРЕПЯТСТВИЯ

ЗАБЕЛЕЖКА: Можете да намерите тази функция в „Настройки“ – „Проектор“ – „Корекция на трапецовидно изкривяване“ – „EasyView“

ВНИМАНИЕ: Когато използвате функциите за автоматично избягване на препятствия, уверете се, че функциите за автоматично трапецовидност и автоматично фокусиране са включени.

Избягването на препятствия може да не работи, когато на целевия екран има бели или други светли обекти.

АВТОМАТИЧНО ПОДРАВНЯВАНЕ НА ЕКРАНА

ЗАБЕЛЕЖКА: Можете да намерите тази функция в „Настройки“ – „Проектор“ – „Корекция на трапецовидно изкривяване“ – „EasyFit“

1. Фонът трябва да има отчетлив череп или друг цветен кант, с изключение на екраните против светлина, които не изискват кант.

2. Моля, уверете се, че прожекционният екран е по-голям от площта на екрана и не блокирайте зоната в централната квадратна рамка на екрана.

ВНИМАНИЕ: Когато използвате функциите за автоматично подравняване на екрана, уверете се, че

функциите за автоматично трапецовидно изкривяване и автоматично фокусиране са включени.

РЪЧНА КОРЕКЦИЯ НА ТРАПЕЦОВИДНО ИЗКРИВЯВАНЕ

Ако е необходимо допълнително да регулирате екрана, можете да го направите, като плъзнете стрелките.

ЗАБЕЛЕЖКА: Можете да намерите тази функция в „Настройки“ – „Проектор“ – „Корекция на трапецовидно изкривяване“ – „Ръчна корекция на трапецовидно изкривяване“

МАЩАБ НА ПРОЖЕКЦИЯТА

ЗАБЕЛЕЖКА: Можете да намерите тази функция в „Настройки“ – „Проектор“ – „Настройки на екрана“ – „Мащаб на екрана“

ВНИМАНИЕ: След автоматично фокусиране, ефектът на мащабиране ще бъде нулиран. Ако искате да запазите мащабирането, моля, опитайте да изключите автоматичното фокусиране.

НАСТРОЙКИ НА КАРТИНАТА

Можете да зададете „Режим на картината“, „Яркост“, „Контраст“, „Острота“, „Наситеност“ на екрана в настройките на картината.

[ЗАБЕЛЕЖКА: Можете да намерите тази функция в „Настройки“ – „Дисплей и звук“ – „Картина“](#)

ФУНКЦИИ НА БУТОНА ЗА ЗАХРАНВАНЕ

За да включите устройството трябва еднократно натискане на бутона за захранване в горната част на проектора.

ВНИМАНИЕ: Когато зарядното устройство е свързано, натиснете отново бутона за захранване, проекторът ще изключи екрана и ще влезе в режим на готовност. Ако е необходимо да изключите проектора, трябва да натиснете продължително бутона за захранване в горната част.

БЕЗЖИЧНИ ВРЪЗКИ

СПОДЕЛЯНЕ НА ЕКРАНА

В момента Google TV не поддържа директно споделяне на екрана чрез Bluetooth. Можете да намерите софтуер за споделяне на екрана на трети страни в магазина за приложения, за да постигнете тази функция, или можете да използвате вградената функция за споделяне на екрана в приложения за стрийминг на медийно съдържание, за да проектирате видео съдържание върху екрана.

НАСТРОЙКИ НА BLUETOOTH

Можете да свържете телефона си с проектора чрез Bluetooth и да влезете в режим на Bluetooth високоговорител по всяко време след потвърждение. Моля, сдвоете устройството с име „Yaber_T2_Plus Smart Projector“.

[Можете да намерите тази функция в „Настройки“ – „Дистанционни и аксесоари“ – „Сдвояване на аксесоар“.](#)

BLUETOOTH ВИСОКОГОВОРИТЕЛ

В режим Bluetooth високоговорител можете също да изключите екрана и да използвате T2 Plus като външна стерео система.

ЗАБЕЛЕЖКА: Можете да намерите тази функция в „Настройки“ – „Проектор“ – „Bluetooth високоговорител“.

GOOGLE TV

КАК ДА НАСТРОИТЕ ВАШИЯ GOOGLE TV ПРОФИЛ

- Когато включите проектора T2 Plus за първи път, системата ще ви подкани да влезете в имейл акаунта си в Google.
- След като влезете в акаунта си в Google, ще ви отнеме около 15 до 20 минути, за да настроите Google TV. Моля, следвайте указанията на Google TV. Тази част включва съдържанието, автоматично зададено от системата, както и някои съдържания, които трябва да бъдат зададени ръчно от вас, като например членовете на семейния акаунт.

ВНИМАНИЕ: Когато използвате Google TV за първи път, следвайте екранните инструкции за сдвояване на дистанционното управление и други настройки. За да сдвоите, натиснете продължително бутоните и

Моля, завършете целия процес на настройка на акаунта, когато имате налична интернет връзка.

СИСТЕМНА АКТУАЛИЗАЦИЯ

ЗАБЕЛЕЖКА: Можете да намерите тази функция в „Настройки“ – „Система“ – „Относно“ – „Системна актуализация“

БАТЕРИЯ

ЖИВОТ НА БАТЕРИЯТА

Yaber T2 Plus е оборудван с батерия, която ще ви осигури 2,5 часа работа в режим на батерия (яркост 60).

ЗАБЕЛЕЖКА: Можете да намерите тази функция в „Настройки“ – „Проектор“ – „Информация за батерията“.

ВНИМАНИЕ: Можете също да регулирате настройките, за да увеличите яркостта на екрана, но продължителността ще бъде съкратена.

С увеличаването на броя на използванията на устройството, животът на батерията може да бъде засегнат.

ВРЕМЕ ЗА ЗАРЕЖДАНЕ

Когато машината е изключена, времето за зареждане от 0 до 100 е 3,5 часа.

Когато машината е включена, времето за зареждане от 0 до 100 е 5,5 часа.

Зареждане от 0 до 100%	
При изключен проектор	3,5 часа
При включен проектор	5,5 часа

ВНИМАНИЕ: При първа употреба препоръчваме да заредите напълно проектора си, като използвате предоставения захранващ кабел.

СВЕТЛИНЕН ИНДИКАТОР ЗА ЗАРЕЖДАНЕ

Когато индикаторът за захранване е син, това означава, че батерията е напълно заредена.

Когато индикаторът за захранване е червен, батерията се зарежда.