



## Smart LED Bulbs(Wi-Fi & Bluetooth) **EN**

Thank you for buying AIGOSTAR LED Bulb. Please read this manual carefully before operating this product.

### APP instruction for use

#### Step 1: Application Installation



Search "AigoSmart" in APP Store or Google Play, or scan the QR code below to install.

#### Step 2: Register

Enter the register interface, input the email address/phone number to register an account. Just login if you already have an Aigo Smart account.

#### Step 3: Add device to AigoSmart

**Note:** Please turn on bluetooth and check if your home network is 2.4G and make sure your mobile phone has been connected to Wi-Fi home network before operating. (The current devices can only support 2.4G network, which cannot work with 5.0G network.)

#### Network configuration way1: Auto discover

1. First, power on the device, and the device defaults to the network distribution mode within 10 minutes after powering on.
2. Turn on "AigoSmart" APP, a request of network configuration will appear on the homepage or click "+" button on the top right corner.

- ① Click "Add device" and add the type you needed.
- ② Choose Wi-Fi and enter Wi-Fi password to joint the network, keep your router, mobile phone near to the device as possible.
- ③ Wait patiently till the device is connected successfully. The device name can be changed after connected successfully.
- ④ Above network configuration operations should be completed within 10 minutes after powering on.

#### Network configuration way2: Manual network configuration

1. Configure the device to network configuration status
  - ① Power on the device.
  - ② Switch the device on and off three times (on-off-on-off-on)
  - ③ Make sure the light blinks quickly.

A request of network configuration will appear on the homepage or click "+" button on the top right corner, and select the correspond product category to add products. **Note:** Make sure the indicator light blinks rapidly, if not, please cut off the power one minute, and repeat the steps of network configuration. (Please complete the network configuration within 3 minutes.)

2. Click "Add device" and add the type you needed. Choose the correspond network connection mode (Please choose the bluetooth network configuration first).
3. Choose Wi-Fi and enter Wi-Fi password to joint the network, keep your router, mobile phone near to the device as possible.
4. Wait patiently till the device is connected successfully.

#### Step 4: Device control

Name the device and click "confirm", the device will show on the homepage of the APP, click the device to enter the setting page. Please scan the QR code to get more details information of operation guidance.



**Note:** Some devices feature different display interfaces due to different functions. The free application "AigoSmart" is compatible with mobile devices. The versions of IOS13.0, Android5.0 (and higher) offer a better experience.

The name you give to the device will be the name for voice control on Amazon Alexa or Google Home later. After entering the "more settings" page, you can enter "help center" for latest user guides. If your problems haven't been solved, leave a feedback, we will wholeheartedly give you the best service.

Operating Frequency: 2400 ~ 24835MHz, Maximum transmitted power: 21dBm

#### WARNING:

**PLEASE DO NOT DROP THE LAMP OR PUSH AGAINST IT. PLEASE DO NOT DISASSEMBLE THE LAMP AND MAKE ALTERATIONS. DO NOT USE LAMP SHADES WITHOUT VENTILATION OPENINGS. CUT OFF THE POWER BEFORE INSTALLATION.**

## Bombillas LED inteligentes (Wi-Fi y Bluetooth) **ES**

Le agradecemos la compra de su Lámpara LED AIGOSTAR. Lea con atención este manual de instrucciones antes de utilizar este producto.

### Instrucciones de la app

#### Paso 1: Instalación de la aplicación



Busque "AigoSmart" en APP Store o Google Play, o escanea el código QR de abajo para instalarlo.

#### Paso 2: Registro

Entre en la interfaz de registro, introduzca la dirección de correo electrónico/número de teléfono para registrar una cuenta. Si ya tiene una cuenta de Aigo Smart solo tiene que iniciar sesión.

#### Paso 3: Añadir dispositivo a AigoSmart

**Nota:** Actíve el Bluetooth y compruebe si su red doméstica es 2.4 G y asegúrese de que su teléfono móvil esté conectado a la red Wi-Fi antes de empezar. (Los dispositivos actuales solo admiten la red 2.4 G, que no funcionan con la red 5.0 G.)

#### Modo de configuración de la red 1: Descubrimiento automático

1. Primero, encienda el dispositivo, y pasará por defecto al modo de distribución de red en los 10 minutos siguientes al encendido.
2. Encienda la app "AigoSmart", aparecerá una solicitud de configuración de red en la página de inicio o haga clic en el botón "+" de la esquina superior derecha.

- ① Haga clic en "Agregar dispositivo" y añada que necesite.
- ② Elija el Wi-Fi e introduzca la contraseña para conectarse a la red, mantenga el router y el teléfono móvil lo más cerca posible del dispositivo.
- ③ Espere hasta que el dispositivo se conecte correctamente. El nombre del dispositivo se puede cambiar después conectado.
- ④ La configuración de la red mencionada anteriormente debe completarse en los 10 minutos siguientes al encendido.

#### Modo de configuración de la red 2: Configuración manual de la red

1. Configurar el dispositivo al estado de configuración de red
  - ① Encienda el dispositivo.
  - ② Encienda y apague el dispositivo tres veces (on-off-on-off-on).
  - ③ Asegúrese de que la luz parpadea rápidamente. Aparecerá una solicitud de configuración de red en la página de inicio, si no, haga clic en el botón "+" de la esquina superior derecha, y seleccione la categoría de producto correspondiente para agregar productos.

**Nota:** Asegúrese de que la luz indicadora parpadea rápidamente, si no es así, corte la alimentación un minuto y repita los pasos de la configuración de la red. (Complete la configuración de la red en tres minutos.)

2. Haga clic en "Agregar dispositivo" y agregue el que necesite. Elija el modo de conexión de red correspondiente (Elija primero la configuración de red Bluetooth).
3. Elija Wi-Fi e introduzca la contraseña del Wi-Fi para conectarse a la red, mantenga el router y el teléfono móvil cerca del dispositivo.
4. Espere hasta que el dispositivo se conecte correctamente.

#### Paso 4: Control del dispositivo

Nombre el dispositivo y haga clic en "confirmar", el dispositivo se mostrará en la página principal de la app, haga clic en el dispositivo para entrar en la página de configuración. Escanee el código QR para obtener más información sobre el manual de funcionamiento.



**Nota:** Algunos dispositivos tienen interfaces de visualización diferentes debido a las distintas funciones. La aplicación gratuita "AigoSmart" es compatible con dispositivos móviles. Las versiones de IOS13.0 Android 5.0 (y superiores) ofrecen una experiencia mejor.

El nombre que le dé al dispositivo será el nombre que deberá utilizar para el control por voz en Amazon Alexa o Google Home. Después de entrar en la página de "más ajustes", puede entrar en el "centro de ayuda" para consultar las guías de usuario más actualizadas. Si no solución sus problemas, deje un comentario, le ofreceremos el mejor servicio posible.

Frecuencia de funcionamiento: 2400 ~ 24835MHz, potencia máxima transmitida: 21dBm

#### ADVERTENCIA:

**NO DEJE CAER LA BOMBILLA NI LA PRESIONE. NO DESMONTÉ LA BOMBILLA NI LA MODIFIQUE. NO UTILICE PANTALLAS SIN ABERTURAS DE VENTILACIÓN. DESCONECTE LA ALIMENTACIÓN ANTES DE SU INSTALACIÓN.**

## Inteligentne żarówki LED (Wi-Fi i Bluetooth) **PL**

Dziękujemy za zakup żarówek LED AIGOSTAR. Przeczytaj uważnie te instrukcje przed użyciem tego produktu.

### Instrukcja użytkownika aplikacji

#### Krok 1: Instalacja aplikacji



Wyszukaj "AigoSmart" w APP Store lub Google Play, albo zeskanuj poniższy kod QR, aby ją zainstalować.

#### Krok 2: Zarejestruj się

Wejdź do interfejsu rejestracji, wprowadź adres e-mail/numer telefonu, aby zarejestrować konto. Jeśli masz już konto AigoSmart, wystarczy, że się zalogujesz.

#### Krok 3: Dodaj urządzenie do AigoSmart

**Uwaga:** Włącz Bluetooth i sprawdź, czy Twoja sieć domowa to 2.4G i upewnij się, że Twój telefon komórkowy został podłączony do domowej sieci Wi-Fi przed uruchomieniem. (Uwaga: obecne urządzenia obsługują tylko sieć 2.4G i nie działają w sieci 5.0G.)

#### Sposób konfiguracji sieci nr 1: automatyczny wykrywanie

1. Najpierw włącz urządzenie, a urządzenie domyślnie przejdzie w tryb dystrybucji sieciowej w ciągu 10 minut po włączeniu.
2. Włącz aplikację "AigoSmart" i żądanie konfiguracji sieci pojawi się na stronie głównej lub kliknij przycisk "+" w prawym górnym rogu.
  - ① Kliknij "Dodaj urządzenie" i dodaj żądany typ.
  - ② Wybierz Wi-Fi i wprowadź hasło Wi-Fi, aby połączyć się z siecią. Trzymaj router, telefon komórkowy jak najbliżej urządzenia.
  - ③ Poczekaj cierpliwie, aż urządzenie zostanie pomyślnie połączone. Nazwę urządzenia można zmienić po pomyślnym połączeniu.
  - ④ Powyższe operacje konfiguracji sieci należy zakończyć w ciągu 10 minut po włączeniu zasilania.

#### Sposób konfiguracji sieci nr 2: ręczna konfiguracja sieci

1. Skonfiguruj urządzenie do statusu konfiguracji sieci
  - ① Włącz urządzenie.
  - ② Trzykrotnie włącz urządzenie (wł-wył-wł-wył-wł).
  - ③ Upewnij się, że lampka szybko miga. Na stronie głównej pojawi się prośba o konfigurację sieci, możesz też kliknąć przycisk "+" w prawym górnym rogu i wybrać odpowiednią kategorię produktów, aby dodać produkty. **Uwaga:** upewnij się, że kontrolka miga szybko. W przeciwnym wypadku odłącz zasilanie na jedną minutę i powtórz kroki konfiguracji sieci. (Zakończ konfigurację sieci w ciągu 3 minut.)
2. Kliknij "Dodaj urządzenie" i dodaj żądany typ. Wybierz odpowiedni tryb połączenia sieciowego (najpierw wybierz konfigurację sieci Bluetooth).
3. Wybierz Wi-Fi i wprowadź hasło Wi-Fi, aby połączyć się z siecią. Trzymaj router, telefon komórkowy jak najbliżej urządzenia.
4. Poczekaj cierpliwie, aż urządzenie zostanie pomyślnie połączone.

#### Krok 4: Sterowanie urządzeniem

Nazwij urządzenie i kliknij "potwierdź", a urządzenie pojawi się na stronie głównej aplikacji. Kliknij urządzenie, aby przejść do strony ustawień. Zeskanuj kod QR, aby uzyskać więcej szczegółowych informacji dotyczących użytkownika.



**Uwaga:** niektóre urządzenia mają różne interfejsy wyświetlania ze względu na różne funkcje.

Bezplatna aplikacja "AigoSmart" jest kompatybilna z urządzeniami mobilnymi. Wersje IOS13.0, Android 5.0 (i nowsze) oferują lepsze doświadczenie.

Nazwa nadana urządzeniu będzie później nazwą sterowania głosowego w Amazon Alexa lub Google Home. Po wejściu na stronę "więcej ustawień" możesz wejść do "centrum pomocy", aby uzyskać najnowszą instrukcję obsługi. Jeśli Twoje problemy nie zostały rozwiązane, zostaw nam swoją opinię, a my z całego serca zapewnimy Ci jak najlepszą obsługę.

Częstotliwość pracy: 2400 ~ 24835MHz, Maksymalna moc nadawana: 21dBm

#### OSTRZEŻENIE:

**NIE UPUSZCZAJ LAMPY ANI NIE NACISKAJ NA NIĄ. NIE DEMONTUJ LAMPY ANI NIE DOKONUJ ŻADNYCH PRZERÓBEK. NIE UŻYWAJ ABAZURÓW BEZ OTWORÓW WENTYLACYJNYCH. ODŁĄCZ ZASILANIE PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO MONTAŻU.**

## Lampadine LED Smart (Wi-Fi & Bluetooth) **IT**

Grazie per aver acquistato la lampadina a LED AIGOSTAR. Leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare questo prodotto.

### Istruzioni per l'uso dell'app

#### Step 1: Installare la app



Cercare "AigoSmart" nell'App Store di Apple o nel Play Store di Android, oppure scansionare il QR code qui sotto per accedere all'interfaccia di installazione.

#### Step 2: Registrarsi

Una volta aperta la app, entrare nella pagina di registrazione e inserire l'indirizzo e-mail o il numero di telefono per registrare un nuovo account. Se si è già in possesso di un account AigoSmart, sarà possibile accedere direttamente.

#### Step 3: Aggiungere dispositivo

**Nota:** Assicurarsi che lo smartphone sia collegato alla rete Wi-Fi e attivare il bluetooth. Assicurarsi, inoltre, che la frequenza della rete Wi-Fi utilizzata sia di 2.4GHz (i dispositivi attuali possono supportare solo reti a 2.4GHz e non a 5.0GHz).

#### Metodo di configurazione 1: rilevamento automatico

1. Il dispositivo entrerà in modalità configurazione automaticamente entro 10 minuti dall'accensione.
2. Aprendo AigoSmart, apparirà una nuova richiesta di configurazione nella home page; in alternativa, è possibile fare clic sull'icona "+" nell'angolo in alto a destra.
  - ① Fare clic su "Aggiungi dispositivo" e selezionare la categoria del prodotto da aggiungere.
  - ② Scegliere la rete Wi-Fi e inserire la password per connettersi alla rete. Si raccomanda di mantenere il modem, lo smartphone e il dispositivo il più vicini possibile.
  - ③ Attendere che il dispositivo effettui l'accoppiamento. Il nome del dispositivo potrà essere modificato dopo che l'accoppiamento è riuscito.
  - ④ Le operazioni di configurazione appena descritte devono essere completate entro 10 minuti dall'accensione.

#### Metodo di configurazione 2: configurazione manuale

1. Portare il dispositivo in modalità configurazione nel seguente modo:
  - ① Collegare il dispositivo alla corrente.
  - ② Accendere e spegnere il dispositivo tre volte (secondo lo schema on-off-on-off-on).
  - ③ Assicurarsi che la luce inizi a lampeggiare velocemente. Aprendo AigoSmart, apparirà una nuova richiesta di configurazione nella home page; in alternativa, è possibile fare clic sull'icona "+" nell'angolo in alto a destra e selezionare la categoria del prodotto da aggiungere. **Nota:** Assicurarsi che la luce/indicatore luminoso lampeggi rapidamente, in caso contrario, scollegare dalla corrente per un minuto e ripetere nuovamente i passaggi della configurazione (bisogna completare la configurazione entro 3 minuti dall'accensione).
2. Fare clic su "Aggiungi dispositivo" e selezionare la categoria del prodotto da aggiungere. Scegli la modalità di configurazione (bisogna scegliere in anticipo la configurazione tramite bluetooth).
  3. Scegliere la rete Wi-Fi e inserire la password per connettersi alla rete. Si raccomanda di mantenere il modem, lo smartphone e il dispositivo il più vicini possibile.
  4. Attendere che il dispositivo effettui l'accoppiamento.

#### Passaggio 4: Controllo Smart del dispositivo

Assegnare un nome al dispositivo e fare clic su "conferma", il dispositivo verrà visualizzato nella home page di AigoSmart. Fare clic sul dispositivo per accedere alla pagina di controllo.

Per maggiori dettagli, scansionare il QR code



**Nota:** Dispositivi differenti presentano interfacce differenti in ragione delle loro diverse funzioni.

L'applicazione gratuita AigoSmart è compatibile con la maggior parte dei dispositivi mobili, ma l'esperienza è migliore con i sistemi operativi IOS13.0 e Android5.0 (e versioni successive). Il nome assegnato al dispositivo sarà quello da utilizzare per i controlli vocali tramite Amazon Alexa o Google Assistant. Nella pagina delle impostazioni, è possibile accedere al Centro Assistenza per le guide all'uso più aggiornate. Se non è possibile risolvere un problema, è possibile lasciare un feedback, a cui sarà nostra premura rispondere nel miglior modo possibile.

Frequenza di lavoro: 2400 ~ 24835MHz, massima potenza di trasmissione: 21dBm

#### ATTENZIONE:

**NON SBATTERE O COMPRIMERE LA LUCE. NON APRIRE LA LUCE E NON PROVARE AD APPORTARE MODIFICHE. NON UTILIZZARE PARALUMI SENZA APERTURE DI VENTILAZIONE. SCOLLEGARE DALLA CORRENTE PRIMA DELL'INSTALLAZIONE.**

## Okos LED-égók (Wi-Fi és Bluetooth)

Köszönjük, hogy az AIGOSTAR LED-égőt vásárolta meg. Kérjük, a termék használati útmutatóját előtűzve a csomagolás előtt az útmutatót.

### A telefonok alkalmazásai használati útmutatója

#### 1. lépés: Az alkalmazás telepítése



Az APP Store vagy a Google Play áruházban, illetve a Jentí QR-kód beolvasása keresse meg és töltsse le az „AigoSmart” alkalmazást.

#### 2. lépés: Regisztrálás

Lépjön a regisztrációs képernyőre, és a fíck regisztrálásához írja be az e-mail címét vagy telefonszámát. Ha már van AigoSmart fiókja, akkor egyszerűen lépjön be.

**3. lépés: Eszköz hozzáadása az AigoSmart fiókhoz**  
**Megjegyzés:** kapcsolja be a Bluetooth-funkciót, ellenőrizze, hogy az otthoni Wi-Fi-hálózat 2,4 GHz-es, valamint azt, hogy a mobiltelefonja rácsatlakozt-e a hálózatra (a jelenlegi eszközök csak 2,4 GHz-es hálózaton működnek, 5,0 GHz-esen nem).

#### 1. hálózati csatlakoztatási módszer: Automatikus felderítés

1. Kapcsolja be az eszközt, ami ez után 10 percig a hálózati felderítés üzemmódba lép.
2. Nyissa meg az „AigoSmart” alkalmazást, a

kezdőképernyőn a hálózati beállítás kérése jelenik meg, vagy koppintson a jobb felső sarokban látható „+” ikonra.

1. Koppintson az „Eszköz hozzáadása” lehetőségre és adja hozzá a kívánt típust.
2. Válassza a Wi-Fi lehetőséget és a csatlakozáshoz írja be a Wi-Fi-jelszót; a router és a mobiltelefon a lehető legkezelebb legyen egymáshoz.
3. Várya meg türelmesen, amíg az eszköz csatlakozik a hálózatra. A sikeres csatlakozás után meg lehet változtatni az eszköz nevet.
4. A fenti hálózati csatlakozást a bekapcsolás után 10 percen belül el kell végezni.

#### 2. hálózati csatlakoztatási módszer: Manuális hálózati beállítás

1. Configure o dispositivo para o status de configuração de rede.
  - 1) Energia no dispositivo.
  - 2) Ligue o dispositivo e desligue três vezes (on-off-on-off-on-on).
  - 3) Certifique-se de que a luz pisca rapidamente.Um pedido de configuração de rede aparecerá na página inicial ou ficará no botão “+” no canto superior direito e selecionar a categoria de produto correspondente para adicionar produtos.

## Slimme LED-lampen (Wi-Fi en Bluetooth) NL

Dank u voor uw aankoop van de AIGOSTAR LED-Lamp. Lees deze handleiding aandachtig door voordat u dit product gebruikt.

### APP instructie voor gebruik

#### Step 1: Installatie van de applicatie



Zoek naar „Aigo Smart” in de APP Store of Google Play, of scan de onderstaande QR-code om te installeren.

#### Step 2: Registeren

Ga naar de registerinterface, voer het e-mailadres/telefoonnummer in om een account aan te maken. Log gewoon in als u al een AigoSmart-account hebt.

#### Step 3: Voeg apparaten toe aan AigoSmart

**Opmerking:** Schakel Bluetooth in en controleer of uw thuisnetwerk 2.4G is en zorg ervoor dat uw mobiele telefoon is verbonden met het Wi-Fi-thuisnetwerk voordat u het gebruikt. (De huidige apparaten ondersteunen alleen 2.4G-netwerken, ze werken niet met een 5.0G netwerk.)

#### Netwerkconfiguratie 1e manier: Automatisch ontdekken (Auto discover)

1. Schakel eerst het apparaat in en het apparaat gaat binnen 10 minuten na het inschakelen standaard naar de netwerkverdelingsmodus.
2. Schakel de „Aigo Smart” APP in, er zal een verzoek tot netwerkconfiguratie verschijnen op de startpagina of klik op de knop “+” in de rechterbovenhoek.
  - 1) Klik op „Apparaat toevoegen” en voeg het gewenste type toe.
  - 2) Kies Wi-Fi en voer het Wi-Fi-wachtwoord in om verbinding te maken met het netwerk, houd uw router, mobiele telefoon zo dicht mogelijk bij het apparaat.
  - 3) Wacht geduldig tot het apparaat succesvol is aangesloten. De naam van het apparaat kan worden gewijzigd nadat het succesvol is aangesloten.
  - 4) Bovenstaande netwerkconfiguratiebewerkingen moeten binnen 10 minuten na het inschakelen voltooid.

#### Netwerkconfiguratie 2e manier: Handmatige netwerkconfiguratie

1. Configureer het apparaat naar de netwerkconfiguratiestatus.
  - 1) Schakel het apparaat in.
  - 2) Schakel het apparaat drie keer in en uit (aan-uit-aan-uit-aan).
  - 3) Zorg ervoor dat het lampje snel knippert. Er verschijnt een verzoek tot netwerkconfiguratie op de startpagina of klik op de knop “+” in de rechterbovenhoek en selecteer de overeenkomstige productcategorie om producten toe te voegen.**Opmerking:** zorg ervoor dat het indicatielampje snel knippert, zo niet, schakel dan de stroom een minuut uit en herhaal de stappen van de netwerkconfiguratie. (Voltooi de netwerkconfiguratie binnen 3 minuten.)
2. Klik op „Apparaat toevoegen” en voeg het gewenste type toe. Kies de corresponderende netwerkverbindingmodus (kies eerst de Bluetooth-netwerkconfiguratie).
3. Kies Wi-Fi en voer het Wi-Fi-wachtwoord in om verbinding te maken met het netwerk, houd uw router, mobiele telefoon zo dicht mogelijk bij het apparaat.
4. Wacht geduldig tot het apparaat succesvol is aangesloten.

#### Step 4: Apparaatbediening

Geef het apparaat een naam en klik op „bevestigen”, het apparaat wordt weergegeven op de startpagina van de APP. klik op het apparaat om naar de instellingenpagina te gaan. Scan de QR-code voor meer informatie over de bedieningsbegeleiding.



**Opmerking:** Sommige apparaten hebben verschillende weergave-interfaces vanwege verschillende functies. De gratis applicatie „AigoSmart” is compatibel met mobiele apparaten. De versies van IOS13.0, Android5.0 (en hoger) bieden een betere ervaring. De naam die u aan het apparaat geeft, wordt later de naam voor spraakbesturing op Amazon Alexa of Google Home. Nadat u de pagina „meer instellingen” hebt geopend, kunt u naar het „helpcentrum” gaan voor de nieuwste gebruikershandleidingen. Als uw problemen niet zijn opgelost, laat dan een feedback achter, we zullen u van harte de beste service geven.

Werkfrequentie: 2400 ~ 24835MHz, Maximaal zendvermogen: 21dBm

**WAARSCHUWING:**  
**LAAT DE LAMP NIET VALLEN EN DUW ER NIET TEGENAAN.**  
**HAAL DE LAMP NIET UIT ELKAAR EN MAAK ER GEEN WIJZIGINGEN AAN.**  
**GEBRUIK GEEN LAMPENKAPPEN ZONDER VENTILATIEOPENINGEN.**  
**SLUIT DE STROOM AF VOORDAT U GAAT INSTALLEREN.**

**Megjegyzés:** A fénynek gyorsan kell villognia. Ha nem így van, egy percere kapcsolja ki a tápellátást, és ismétlje meg a fenti csatlakozási lépéseket (a hálózati csatlakozás 3 percen belül el kell végezni).

2. Koppintson az „Eszköz hozzáadása” lehetőségre és adja hozzá a kívánt típust. Válassza a kívánt hálózati csatlakozási módot (először a Bluetooth hálózati csatlakozást válassza).
3. Válassza a Wi-Fi lehetőséget és a csatlakozáshoz írja be a Wi-Fi-jelszót; a router és a mobiltelefon a lehető legkezelebb legyen egymáshoz.
4. Várya meg türelmesen, amíg az eszköz csatlakozik a hálózatra.

#### 4. lépés: Az eszköz vezérlése

Nevezze el az eszközt és koppintson a „Megerősítés” lehetőségre. Az eszköz megjelenik az alkalmazás kezdőoldalon, a készülékre koppintva a beállító oldal jelenik meg. A használati kapcsolatos részletesebb tájékoztatásért olvassa be a QR-kódot.



## Ampoules LED intelligentes (Wi-Fi et Bluetooth) FR

Merçi d'avoir fait l'acquisition d'une ampoule LED d'Aigostar, Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser le produit.

### Instructions d'utilisation de l'application

#### Étape 1: Installation de l'application



Recherchez «AigoSmart» dans l'APP Store ou Google Play, ou scannez le code QR ci-dessous pour l'installer.

#### Étape 2: Inscription

Entrez dans l'interface d'enregistrement et entrez une adresse e-mail ou un numéro de téléphone pour enregistrer un compte. Connectez-vous simplement si vous avez déjà un compte Aigo Smart.

#### Étape 3: Ajouter un appareil à AigoSmart

**Remarque:** activez le Bluetooth, vérifiez que votre réseau domestique est de 2.4G et assurez-vous que votre téléphone mobile est connecté au réseau Wi-Fi. (Les appareils actuels ne sont compatibles qu'avec le réseau 2.4G, ils ne peuvent pas fonctionner avec un réseau 5G.)

#### Méthode 1 de configuration du réseau: détection automatique

1. Tout d'abord, allumez l'appareil. Celui-ci sera par défaut en mode de distribution réseau dans les 10 minutes après la mise sous tension.
2. Activez l'application «Aigo Smart». Une demande de configuration réseau apparaîtra sur la page d'accueil ou cliquez sur le bouton “+” en haut à droite.
  - 1) Cliquez sur «Ajouter un appareil» et ajoutez l'appareil dont vous avez besoin.
  - 2) Choisissez Wi-Fi et entrez le mot de passe Wi-Fi pour rejoindre le réseau. Maintenez votre routeur et votre téléphone portable à proximité de l'appareil autant que possible.
  - 3) Attendez patiemment que l'appareil se connecte avec succès. Le nom de l'appareil peut être modifié une fois connecté.
  - 4) L'opération de configuration du réseau ci-dessus doit être terminée dans les 10 minutes après la mise sous tension.

#### Méthode 2 de configuration du réseau: configuration réseau manuelle

1. Configurez l'appareil à l'état de configuration réseau.
  - 1) Allumez l'appareil.
  - 2) Allumez et éteignez l'appareil trois fois (on-off-on-off-on).
  - 3) Assurez-vous que la lumière clignote rapidement. Une demande de configuration du réseau apparaîtra sur la page d'accueil ou cliquez sur le bouton “+” dans le coin supérieur droit, et sélectionnez la catégorie de produit correspondante pour ajouter des appareils.**Remarque:** Assurez-vous que le voyant clignote rapidement, sinon, veuillez couper l'alimentation une minute et répétez les étapes de configuration précédentes. (Veuillez terminer la configuration du réseau dans les 3 minutes.)
2. Cliquez sur «Ajouter un appareil» et ajoutez l'appareil dont vous avez besoin. Choisissez le mode de connexion réseau correspondant (Veuillez d'abord connecter le réseau Bluetooth).
3. Choisissez Wi-Fi et entrez le mot de passe Wi-Fi pour rejoindre le réseau. Maintenez votre routeur et votre téléphone portable à proximité de l'appareil autant que possible.
4. Attendez patiemment que l'appareil soit connecté avec succès.

#### Étape 4: Contrôle de l'appareil

Nommez l'appareil puis cliquez sur «Confirmer». L'appareil s'affichera sur la page d'accueil de l'application. Cliquez sur l'appareil pour accéder à la page de configuration. Veuillez scanner le code QR pour obtenir plus d'informations sur les instructions de fonctionnement.



**Remarques:**Certains appareils disposent d'interfaces d'affichage différentes en raison de fonctions différentes. L'application gratuite «AigoSmart» est compatible avec les appareils mobiles. Les versions d'IOS13.0, Android5.0 (et supérieures) offrent une meilleure expérience. Le nom que vous donnez à l'appareil sera le nom de la commande vocale sur Amazon Alexa ou Google Home plus tard. Après avoir accédé à la page «Plus de paramètres», vous pouvez accéder au «Centre d'aide» pour consulter les derniers guides de l'utilisateur. Si votre problème n'a pas été résolu, laissez-nous un commentaire, nous vous offrirons de tout cœur le meilleur service. Fréquence de fonctionnement: 2400 ~ 24835MHz, puissance maximale transmise: 21 dBm.

**ATTENTION:**  
**VEUILLEZ NE PAS LAISSER TOMBER L'AMPOULE OU L'ENDOMMAGER.**  
**VEUILLEZ NE PAS DÉMONTER L'AMPOULE OU LUI APPORTER DES MODIFICATIONS.**  
**N'UTILISEZ PAS D'ABAT-JOUR SANS OUVERTURES DE VENTILATION.**  
**COUPEZ L'ALIMENTATION AVANT L'INSTALLATION.**

**Megjegyzés:** A különböző eszközöknek a különböző funkciók miatt különböző kezelőfelületük van. Az ingyenes „AigoSmart” alkalmazás kompatibilis a mobil eszközökkel. Az IOS13.0 és Android 5.0 (és újabb) verziók jobb felhasználói élményt nyújtanak. Az Amazon Alexa vagy a Google Home hangvezérléséhez az eszköznek adott nevet kell használni. A „További beállítások” lapra lépve a „Súgó” választásával hozzáférhet a legújabb használati útmutatókhoz. Ha a problémája nem oldódott meg, hagyjon nekünk üzenetet, és mi a legjobb szolgálatással állunk rendelkezésére. Működési frekvencia: 2400 - 24835 MHz, Legnagyobb átviteli teljesítmény: 21dBm

**FIGYELMEZTETÉS:**  
**NE EJTSE LE A LÁMPÁT ÉS NE NYOMJA MEG. NE SZERELJE SZÉT ÉS NE MÓDOSítsA A LÁMPÁT.**  
**NE HASZNÁLJON SZELLŐZŐNYILÁSOK NÉLKÜLI LÁMPAERNYŐT.**  
**A SZERELÉS ELŐTT KAPCSOLJA LE A HÁLÓZATI FESZÜLTséGET.**

## Bulbos LED inteligentes (Wi-Fi & Bluetooth) PT

Obrigado por comprar a lâmpada LED AIGOSTAR. Por favor, leia este manual cuidadosamente antes de utilizar este produto.

### Instrução de aplicativos para uso

#### Passo 1: Instalação do Aplicativo



Pesquise „AIGOSmart” na App Store ou no Google Play ou digitalize o código QR abaixo para instalar.

#### Passo 2: Registre-se

Digite a interface de registro, insira o endereço de e-mail / número de telefone para registrar sua conta. Basta fazer o login se já tiver uma conta inteligente AIGO.

**Passo 3: Adicionar dispositivo ao AIGOSmart**  
**Nota:** Por favor, ligue o Bluetooth e verifique se a sua rede doméstica é 2.4G e certifique-se de que o seu telemóvel tenha sido conectado à rede doméstica Wi-Fi antes de utilizar. (Os dispositivos atuais só podem suportar a rede 2.4G, que não pode funcionar com 5.0G rede.)

#### Configuração de rede Way1: Auto Discover

1. Primeiro, ligue o dispositivo e o dispositivo é padronizado para o modo de distribuição de rede dentro de 10 minutos após ligar.
2. Ligue a aplicação «Aigo Smart», uma solicitação de configuração de rede aparecerá na página inicial ou clique no botão “+” no canto superior direito.
  - 1) Clique em “Adicionar dispositivo” e adicione o tipo que precisar.
  - 2) Escolha Wi-Fi e insira a senha Wi-Fi para conjunta a rede, mantenha o seu router, o telemóvel próximo ao dispositivo quanto possível.
  - 3) Espere pacientemente até que o dispositivo esteja conectado com sucesso. O nome do dispositivo pode ser alterado após conectar com sucesso.
  - 4) As operações acima da configuração de rede devem ser concluídas dentro de 10 minutos após ligar.

#### Configuração de rede Way2: Configuração de rede manual

1. Configure o dispositivo para o status de configuração de rede.
  - 1) Energia no dispositivo.
  - 2) Ligue o dispositivo e desligue três vezes (on-off-on-off-on-on).
  - 3) Certifique-se de que a luz pisca rapidamente. Um pedido de configuração de rede aparecerá na página inicial ou ficará no botão “+” no canto superior direito e selecionar a categoria de produto correspondente para adicionar produtos.**Nota:** Certifique-se de que a luz indicadora pisca rapidamente, se não, corte o poder um minuto e repita as etapas da configuração de rede. (Por favor, preencha a configuração de rede dentro de 3 minutos.)
2. Clique em “Adicionar dispositivo” e adicione o tipo que precisar. Escolha o modo de conexão de rede correspondente (escolha a configuração da rede Bluetooth primeiro).
3. Escolha Wi-Fi e insira a senha Wi-Fi para conjunta a rede, mantenha o seu router, o telemóvel próximo ao dispositivo quanto possível.
4. Wait pacientemente até que o dispositivo esteja conectado com sucesso.

#### Passo 4: Controle de Dispositivos

Nomeie o dispositivo e clique em “Confirmar”, o dispositivo mostrará na página inicial do aplicativo, clique no dispositivo para inserir a página de configuração. Por favor, digitalize o código QR para obter mais informações de informações de orientação de utilização.



**Nota:** Alguns dispositivos apresentam diferentes interfaces de exibição devido a diferentes funções. A aplicação gratuita „AIGOSMART” é compatível com dispositivos móveis. As versões de IOS13.0, Android5.0 (e superior) oferecerem uma melhor experiência. O nome que dá ao dispositivo será o nome do controle de voz no Amazon Alexa ou no Google em casa mais tarde. Depois de inserir a página „Mais Configurações”, pode inserir “Central de Ajuda” para as últimas páginas de usuário. Se os seus problemas não foram resolvidos, dê-nos feedback, sinceramente daremos o melhor serviço. Frequência operacional: 2400 ~ 24835MHz, Potência máxima transmitida: 21dbm

**AVISO:**  
**POR FAVOR, NÃO SOLTE A LÂMPADA OU EMPURRE CONTRA ELE.**  
**POR FAVOR, NÃO DESMONTA A LÂMPADA E FAÇA ALTERAÇÕES.**  
**NÃO USE ABAJUROS SEM ABERTURAS DE VENTILATION.**  
**CORTAR A ENERGIA ANTES DA INSTALAÇÃO.**



## Intelligente LED-Glühbirnen (WLAN und Bluetooth) DE

Vielen Dank für den Kauf der AIGOSTAR LED - Lampe. Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie dieses Produkt in Betrieb nehmen.

### APP-Bedienungsanleitung

#### Schritt 1: Installation der Anwendung



Suchen Sie „Aigo Smart” im APP Store oder bei Google Play, oder scannen Sie den QR-Code unten, um sie zu installieren.

#### Schritt 2: Registrieren

Rufen Sie die Registrierungschnittstelle auf und geben Sie Ihre E-Mail-Adresse/Telefonnummer ein, um ein Konto zu registrieren. Melden Sie sich einfach an, wenn Sie bereits ein AigoSmart-Konto haben.

#### Schritt 3: Gerät zu AigoSmart hinzufügen

**Hinweis:** Bitte schalten Sie Bluetooth ein und überprüfen Sie, ob Ihr Heimnetzwerk 2,4 G ist, und stellen Sie sicher, dass Ihr Mobiltelefon mit dem WLAN-Heimnetzwerk verbunden ist, bevor Sie es in Betrieb nehmen. (Die aktuellen Geräte unterstützen nur 2,4 G-Netzwerke, die nicht mit 5,0 G-Netzwerken arbeiten können).

#### Netzwerkconfiguration 1: Automatische Erkennung

1. Schalten Sie zunächst das Gerät ein, und das Gerät wechselt innerhalb von 10 Minuten nach dem Einschalten in den Netzwerkverteilungsmodus.
2. Schalten Sie die APP „Aigo Smart” ein, eine Aufforderung zur Netzwerkconfiguration erscheint dann auf der Startseite, oder klicken Sie auf die Schaltfläche „+” in der oberen rechten Ecke.
  - 1) Klicken Sie auf „Gerät hinzufügen” und fügen Sie den gewünschten Typ hinzu.
  - 2) Wählen Sie WLAN und geben Sie das WLAN-Passwort ein, um das Netzwerk zu verbinden, halten Sie Ihren Router und Ihr Mobiltelefon so nah wie möglich an das Gerät.
  - 3) Warten Sie geduldig, bis das Gerät erfolgreich verbunden ist. Der Geräteiname kann nach erfolgreicher Verbindung geändert werden.
  - 4) Die obengenannten Netzwerkconfigurationvorgänge sollten innerhalb von 10 Minuten nach dem Einschalten abgeschlossen sein.

#### Netzwerkconfiguration 2: Manuelle Netzwerkconfiguration

1. Konfigurieren Sie das Gerät in den Netzwerkconfigurationstatus.
  - 1) Schalten Sie das Gerät ein.
  - 2) Schalten Sie das Gerät dreimal ein und aus (ein-aus-ein-aus-ein).
  - 3) Vergewissern Sie sich, dass die Leuchte schnell blinkt. Eine Aufforderung zur Netzwerkconfiguration erscheint auf der Startseite, oder klicken Sie auf die Schaltfläche „+” in der oberen rechten Ecke und wählen Sie die entsprechende Produktkategorie, um Produkte hinzuzufügen.**Hinweis:** Vergewissern Sie sich, dass die Anzeigelampe schnell blinkt. Wenn nicht, schalten Sie das Gerät eine Minute lang aus und wiederholen Sie die Schritte der Netzwerkconfiguration. (Bitte schließen Sie die Netzwerkconfiguration innerhalb von 3 Minuten ab.)
2. Klicken Sie auf „Gerät hinzufügen” und fügen Sie den von Ihnen benötigten Typ hinzu. Wählen Sie den entsprechenden Netzwerkverbindungsmodus (bitte wählen Sie zuerst die Bluetooth-Netzwerkconfiguration).
3. Wählen Sie WLAN und geben Sie das WLAN-Passwort ein, um das Netzwerk zu verbinden.
4. Warten Sie geduldig, bis das Gerät erfolgreich verbunden ist.

#### Schritt 4: Gerätetesterung

Benennen Sie das Gerät und klicken Sie auf „Bestätigen”, das Gerät wird auf der Startseite der APP angezeigt, klicken Sie auf das Gerät, um die Einstellungsseite zu öffnen. Bitte scannen Sie den QR-Code, um nähere Informationen zur Betriebsanleitung zu erhalten.



**Anmerkung:** Einige Geräte haben aufgrund unterschiedlicher Funktionen verschiedene Display-Schnittstellen. Die kostenlose Anwendung „AigoSmart” ist mit mobilen Geräten kompatibel. Die Versionen von IOS 13.0, Android 5.0 (und höher) bieten eine bessere Erfahrung. Der Name, den Sie dem Gerät geben, wird später der Name für die Sprachsteuerung auf Amazon Alexa oder Google Home sein. Nachdem Sie die Seite „Weitere Einstellungen” aufgerufen haben, können Sie unter „Hilfe-Center” die neuesten Benutzerhandbücher abrufen. Wenn Ihre Probleme nicht gelöst wurden, hinterlassen Sie ein Feedback, wir werden Ihnen von ganzem Herzen den besten Service bieten. Betriebsfrequenz: 2400 ~ 24835MHz, Maximale Sendeleistung: 21dBm

**WARNUNG:**  
**BITTE LASSEN SIE DIE LAMPE NICHT FALLEN UND STOßEN SIE NICHT GEGEN SIE.**  
**BITTE NEHMEN SIE DIE LEUCHE NICHT AUSEINANDER UND NEHMEN SIE KEINE ANDERUNGEN VOR.**  
**VERWENDEN SIE KEINE LAMPENSCHIRME OHNE LÜFTUNGÖFFNUNGEN.**  
**SCHALTEN SIE VOR DER INSTALLATION DEN STROM AB.**