

BESPOKE AI JET KASUTUSJUHEND
Registreerige oma tolmuimeja rakenduses SmartThings ja kasutage erinevaid mugavaid funktsioone.

Kui tolmuimeja asetatakse tagasi dokimisjaama minuti jooksul pärast selle eemaldamist puhasustajaamast, ei toimi funktsioon Auto Empty (Automaatne tühjendamine) isegi siis, kui see on lubatud.

- AI-režими kasutamine**
 - Kui valige AI-režimi, reguleerib tolmuimeja automaatselt imenemisvõimsust ja harja pöörlemiskirust ümbritseva keskkonna järgi.
- AI-režiim on saadaval ainult siis, kui paigaldatud on aktiivne Dual harj, kitas LED-hari+ või Jet tophetlhari+.
- AI-režiim ei pruugi osaleda põrandate hästi toimida (kui põrandat on õhukest valbad või soontega jogamatid jne).
- Kui tolmuimeja tuvastab põrandas muutusi, kaitab see 1–2 sekundit optimeerimisprosesi.
- Harja pöörlemiskiruse automaatiivne reguleerimine AI-režiimis on saadaval ainult siis, kui paigaldatud on aktiivne Dual harj.
- AI-režiim on aktiveeritud ainult siis, kui toode on registreeritud ja ühendatud SmartThings rakendusega. AI-režiim töötab ainult siis, kui tolmuimeja on ühendatud puhasustajaamaga. See tõttu veenduge, et puhasustajaamaloleks sisse lülitatud.
- Tolmuimeja uuesti ühendamine puhasustajaam (Bluetooth)**
 - Kontrollige Bluetooth-ühendust.
 - Vajutage ja hoidke puhasustajaam nuppu [START/STOP] (KÄIVITAMINE/PEATAMINE) 5 sekundit all.
 - Puhastajaam nuppu [START/STOP] (KÄIVITAMINE/PEATAMINE) nupu tulipulg 5 sekundit punaseks, kui Bluetooth ei ole ühendatud ja 5 sekundit siniseks, kui Bluetooth on ühendatud.
 - Ühendamine Bluetoothiga.
 - 2-1. Vajutage ja hoidke puhasustajaam nuppu [START/STOP] (KÄIVITAMINE/PEATAMINE) 5 sekundit all, kuni selle tuli hakkab vilkuva.
 - 2-2. Kui nupp [START/STOP] (KÄIVITAMINE/PEATAMINE) tulipulg, vajutage nuppu [].
 - 2-3. Vajutage korraga nuppu [+] ja [-]. Seejärel vajutage ja hoidke nuppe [+] ja [-] uuesti korraga 3 sekundit all.
 - 2-4. Oodake, kuni Bluetooth-ühendus on loodud.

- Enesediagnostika funktsioon**
 - Pärast tolmuimbrü tühjendamist puhasustajaam töötab tolmuimeja iseisevalt ligikaudu 11 sekundit, et viia läbi enesediagnostika ja anda suuniseid jõudluse optimeerimiseks. (See on taviline, et tolmuimejat kostab enesediagnostika ajal töömära.)
- 3-1. Enesediagnostika funktsiooni kasutamiseks tuleb puhasustajaam töitejuhe vooluvärvu ühendada. Kui tolmuimeja on puhasustajaam asetatud, oodake ligikaudu minut ja seejärel vajutage tolmuimbrü tühjendamiseks nuppu [START/STOP] (KÄIVITAMINE/PEATAMINE).
- 3-2. Optimaalse jõudluse tagamiseks soovitame aktiviseerida funktsiooni Auto Empty (Automaatne tühjendamine). Kui funktsioon Auto Empty (Automaatne tühjendamine) on inaktiveeritud, ei pruugi AI-režiim ja pöörlev tsüklofilter hästi toimida.
- Kui tolmuimeja asetatakse tagasi puhasustajaam minuti jooksul pärast selle eemaldamist puhasustajaam, ei tööta funktsioon Auto Empty (Automaatne tühjendamine) isegi siis, kui see on aktiveeritud.

4. Tolmuimeja puhamistamine ja kasutamine

Tolmuimeja kasutamise ja puhamistmise üksikasjalike suuniste nägemiseks skannige QR-koodi.

"BESPOKE AI JET" NAUDOTOJO VADOVAS
Üzregistruokite dulkiu siurblj „SmartThings“ programēlēje, kad galetumētu naudotis īvairiomi patogomijs funkcionās.
Jei dulkiu siurbls vēl pastatomas ant valymo stotēs per minūtu nuo jo nuēmimo nuo valymo stotēs „Auto Empty“ (Automatiskā iztūšināmo funkcionā) neveiks, net jei šī funkcionā ir iespējota.

- DI režīmi izmantošana**
 - Jei pasirinksite DI režīmu, dulkiu siurbls automātiskai regulētuvie siurblu galījā ir ūsējumi sukmosi greit pagāl aplinkos sāļygās.
- 1-1. DI režiim on saadaval ainult siis, kui paigaldatud on aktiivne Dual harj, kitas LED-hari+ või Jet tophetlhari+.
- 1-2. DI režiim gali veikti gerai ant kuri grīndi (grīndis su plonais kilimelis, kai kuris jogas kilimelis su grīvelais ir pan.).
- 1-3. Aptiek pasiekītus grīndis dulkiu siurbls 1–2 sekundes vykdo optimizāciju procesā.
- 1-4. Automatis sepietēlu sukmosi greičio regulēvām DI režīmu galīmas tiki tada, kai užēdētas Aktivus dīvīgas ūsējumi.
- 1-5. DI režīms galīmas tiki tada, kai gāmīns registrētos ir prijungta prie „SmartThings“ programā. DI režīms veikia tiki tada, kai dulkiu siurbls ūr prijungta prie valymo stotēs. Todēl būtīnai junksite valymo stotēs mātināmā.
2. Pakartotinis dulkiu siurbllo sujungīmā su valymo stotē („Bluetooth“)
 - Pātirkinkite „Bluetooth“ rysī.
 - Pāspauskite 5 sekundes palaiķķītē nuspauđe valymo stotē mygtukā [START/STOP] (PALEIDIMAS / SUSTABDYMAS).
 - Kai „Bluetooth“ rysīs neprijungta, valymo stotē [START/STOP] (PALEIDIMAS / SUSTABDYMAS) mygtukā 5 sekundes mirksī raudonā, o kai „Bluetooth“ rysīs prijungta, 5 sekundes mirksī zilā krāsā, kādi Bluetooth nav savienots.
 - Bluetooth savienošanā
- 2-1. Nospiediet un 5 sekundes turiet nospieci attīrtājās pogu [START/STOP] (leslēgšāna/izslēgšāna).
- 2-2. Nospiediet pogu [] kā mygtukas [START/STOP] (PALEIDIMAS / SUSTABDYMAS) mirksī.
- 2-3. Vienā metu nospiediet mygtukas [+] ja [-]. Pēc tam vienlaicīgi nospiediet 3 sekundes turiet nospieci pogas [+] ja [-].
- 2-4. Palaukit, kādi paviks uzņemti „Bluetooth“ rysī.
3. Saviediagnostikas funkcija
 - Pēc putekļu tvertnes iztukšošanas ar attīrtājās pogu [START/STOP] (leslēgšāna/izslēgšāna) 11 sekundēs, lai išteviņi vissiurbls, dulkiu siurbls veiks savārākākā apie 11 sekundējū, kad atlīkti saviediagnostikā ir pateiktū gaires optimāliam veikimui. (Normalu, kad saviediagnostikas procesā metu dulkiu siurbls skeležā veikimo garsus.)
 - 3-1. Norint naudoti saviediagnostikas funkcijā, vissiurbls 11 sekundēs, lai išteviņi vissiurbls, dulkiu siurbls veiks savārākākā apie 11 sekundējū, kad atlīkti saviediagnostikas procesā laikā rada darbības trošķus.)
 - 3-2. Optimalizācijā turi būti jājungta elektro līdzadā.
 - 3-3. Kad uzkritinātumē optimalizācijā, rekomenduojame jājungi Auto Empty (automatiskā iztūšināmo) funkcionā. Jei Auto Empty (automatiskā iztūšināmo) funkcionā ūjungta, DI režīms ir sukmasis cilindros filtrs galī veikti netinkamā.
 - Ja putekļūcējs tiek ievietots atpakaļ attīrtājā vienas minūtes laikā kopā izņemšanas no attīrtājā, funkcionā Auto Empty (automatiskā iztūšināmo) nedarbīsies, pat ja funkcionā ir iespējota.
 - 4. Putekļūcēja tiršana un izmantošana

Skenējiet QR kodu, kādi autogūtu detalizētās instrukcijas par putekļūcēju izmantošanu un tiršanu.
5. Dulkiu siurbllo valymas ir naudojimas

Nuskaityti QR kodu, kādi autogūtu detalizētās instrukcijas par dulkiu siurbllo valymo instrukcijās.

BESPOKE AI JET LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA
Reģistrējiet savu putekļūcēju SmartThings lietojumprogrammā, lai izmantotu dažādās ērtās funkcionās.
Ja putekļūcējs tiek ievietots atpakaļ Attīrtājā vienas minūtes laikā kopā izņemšanas no attīrtājā, funkcionā Auto Empty (automatiskā iztūšināmo) nedarbīsies, pat ja funkcionā ir iespējota.

- 1. AI režīmi izmantošana**
 - Jei pasirinksite AI režīmu, dulkiu siurbls automātiskai regulētuvie siurblu galījā ir ūsējumi sukmosi greit pagāl aplinkos sāļygās.
- 1-1. AI režiim on saadaval ainult siis, kui paigaldatud on aktiivne Dual harj, kitas LED-hari+ või Jet tophetlhari+.
- 1-2. AI režiim gali veikti gerai ant kuri grīndi (grīndis su plonais kilimelis, kai kuris jogas kilimelis su grīvelais ir pan.).
- 1-3. Aptiek pasiekītus grīndis dulkiu siurbls 1–2 sekundes vykdo optimizāciju procesā.
- 1-4. Automatis sepietēlu sukmosi greičio regulēvām AI režīmu galīmas tiki tada, kai užēdētas Aktivus dīvīgas ūsējumi.
- 1-5. AI režīms galīmas tiki tada, kai gāmīns registrētos ir prijungta prie „SmartThings“ programā. AI režīms veikia tiki tada, kai dulkiu siurbls ūr prijungta prie valymo stotēs. Todēl būtīnai junksite valymo stotēs mātināmā.
2. Pakartotinis dulkiu siurbllo sujungīmā su valymo stotē („Bluetooth“)
 - Pātirkinkite „Bluetooth“ rysī.
 - Pāspauskite 5 sekundes palaiķķītē nuspauđe valymo stotē mygtukā [START/STOP] (PALEIDIMAS / SUSTABDYMAS).
 - Kai „Bluetooth“ rysīs neprijungta, valymo stotē [START/STOP] (PALEIDIMAS / SUSTABDYMAS) mygtukā 5 sekundes mirksī raudonā, o kai „Bluetooth“ rysīs prijungta, 5 sekundes mirksī zilā krāsā, kādi Bluetooth nav savienots.
 - Bluetooth savienošanā
- 2-1. Nospiediet un 5 sekundes turiet nospieci attīrtājās pogu [START/STOP] (leslēgšāna/izslēgšāna).
- 2-2. Nospiediet pogu [] kā mygtukas [START/STOP] (PALEIDIMAS / SUSTABDYMAS) mirksī.
- 2-3. Vienā metu nospiediet mygtukas [+] ja [-]. Pēc tam vienlaicīgi nospiediet 3 sekundes turiet nospieci pogas [+] ja [-].
- 2-4. Palaukit, kādi paviks uzņemti „Bluetooth“ rysī.
3. Saviediagnostikas funkcija
 - Pēc putekļu tvertnes iztukšošanas ar attīrtājās pogu [START/STOP] (leslēgšāna/izslēgšāna) 11 sekundēs, lai išteviņi vissiurbls, dulkiu siurbls veiks savārākākā apie 11 sekundējū, kad atlīkti saviediagnostikā ir pateiktū gaires optimāliam veikimui. (Normalu, kad saviediagnostikas procesā metu dulkiu siurbls skeležā veikimo garsus.)
 - 3-1. Norint naudoti saviediagnostikas funkcijā, vissiurbls 11 sekundēs, lai išteviņi vissiurbls, dulkiu siurbls veiks savārākākā apie 11 sekundējū, kad atlīkti saviediagnostikas procesā laikā rada darbības trošķus.)
 - 3-2. Optimalizācijā turi būti jājungta elektro līdzadā.
 - 3-3. Kad uzkritinātumē optimalizācijā, rekomenduojame jājungi Auto Empty (automatiskā iztūšināmo) funkcionā. Jei Auto Empty (automatiskā iztūšināmo) funkcionā ūjungta, DI režīms ir sukmasis cilindros filtrs galī veikti netinkamā.
 - Ja putekļūcējs tiek ievietots atpakaļ attīrtājā, funkcionā Auto Empty (automatiskā iztūšināmo) nedarbīsies, pat ja funkcionā ir iespējota.
 - 4. Putekļūcēja tiršana un izmantošana

Skenējiet QR kodu, kādi autogūtu detalizētās instrukcijas par putekļūcēju izmantošanu un tiršanu.
 - 5. Dulkiu siurbllo valymas ir naudojimas

Nuskaityti QR kodu, kādi autogūtu detalizētās instrukcijas par dulkiu siurbllo valymo instrukcijās.

GUÍA DEL USUARIO DE BESPOKE AI JET
Registre su aspirador con la aplicación SmartThings para obtener una variedad de funciones convenientes.

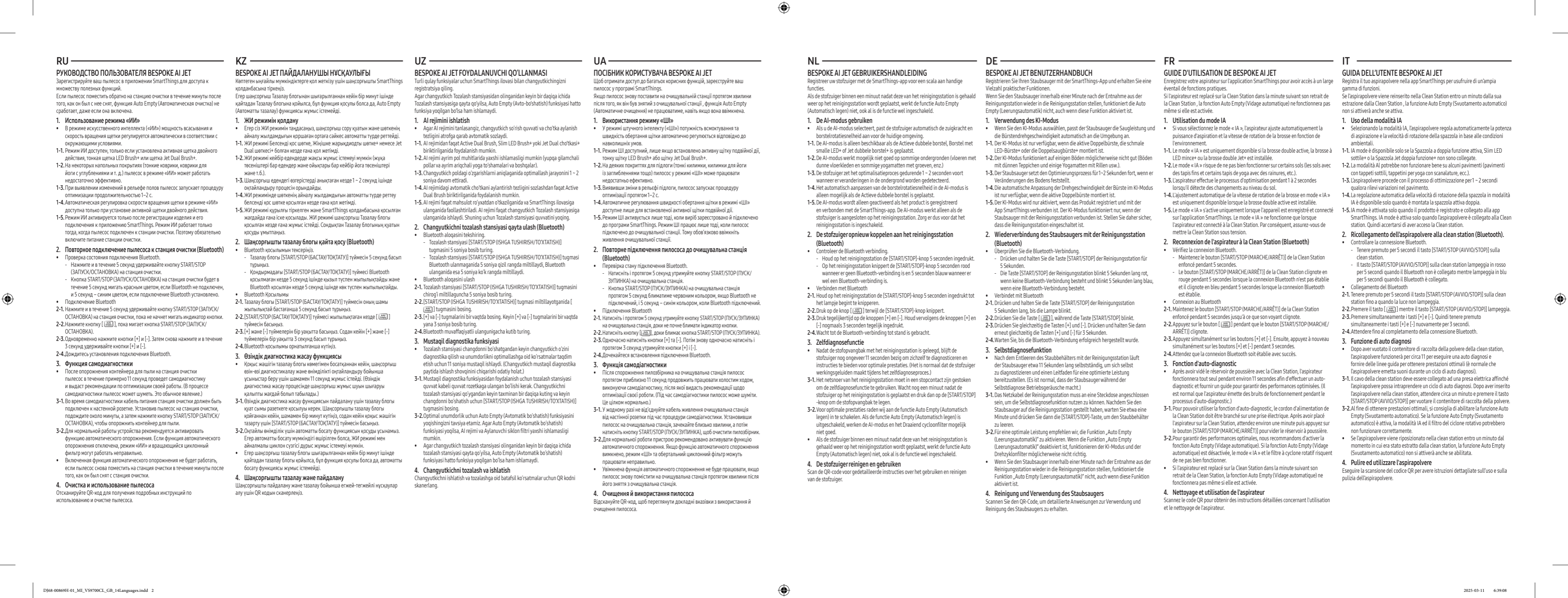
- 1. DI režīmi izmantošana**
 - Jei pasirinksite DI režīmu, dulkiu siurbls automātiskai regulētuvie siurblu galījā ir ūsējumi sukmosi greit pagāl aplinkos sāļygās.
- 1-1. DI režiim on saadaval ainult siis, kui paigaldatud on aktiivne Dual harj, kitas LED-hari+ või Jet tophetlhari+.
- 1-2. DI režiim gali veikti gerai ant kuri grīndi (grīndis su plonais kilimelis, kai kuris jogas kilimelis su grīvelais ir pan.).
- 1-3. Aptiek pasiekītus grīndis dulkiu siurbls 1–2 sekundes vykdo optimizāciju procesā.
- 1-4. Automatis sepietēlu sukmosi greičio regulēvām DI režīmu galīmas tiki tada, kai užēdētas Aktivus dīvīgas ūsējumi.
- 1-5. DI režīms galīmas tiki tada, kai gāmīns registrētos ir prijungta prie „SmartThings“ programā. DI režīms veikia tiki tada, kai dulkiu siurbls ūr prijungta prie valymo stotēs. Todēl būtīnai junksite valymo stotēs mātināmā.
2. Pakartotinis dulkiu siurbllo sujungīmā su valymo stotē („Bluetooth“)
 - Pātirkinkite „Bluetooth“ rysī.
 - Pāspauskite 5 sekundes palaiķķītē nuspauđe valymo stotē mygtukā [START/STOP] (PALEIDIMAS / SUSTABDYMAS).
 - Kai „Bluetooth“ rysīs neprijungta, valymo stotē [START/STOP] (PALEIDIMAS / SUSTABDYMAS) mygtukā 5 sekundes mirksī raudonā, o kai „Bluetooth“ rysīs prijungta, 5 sekundes mirksī zilā krāsā, kādi Bluetooth nav savienots.
 - Bluetooth savienošanā
- 2-1. Nospiediet un 5 sekundes turiet nospieci attīrtājās pogu [START/STOP] (leslēgšāna/izslēgšāna).
- 2-2. Nospiediet pogu [] kā mygtukas [START/STOP] (PALEIDIMAS / SUSTABDYMAS) mirksī.
- 2-3. Vienā metu nospiediet mygtukas [+] ja [-]. Pēc tam vienlaicīgi nospiediet 3 sekundes turiet nospieci pogas [+] ja [-].
- 2-4. Palaukit, kādi paviks uzņemti „Bluetooth“ rysī.
3. Saviediagnostikas funkcija
 - Pēc putekļu tvertnes iztukšošanas ar attīrtājās pogu [START/STOP] (leslēgšāna/izslēgšāna) 11 sekundēs, lai išteviņi vissiurbls, dulkiu siurbls veiks savārākākā apie 11 sekundējū, kad atlīkti saviediagnostikā ir pateiktū gaires optimāliam veikimui. (Normalu, kad saviediagnostikas procesā metu dulkiu siurbls skeležā veikimo garsus.)
 - 3-1. Norint naudoti saviediagnostikas funkcijā, vissiurbls 11 sekundēs, lai išteviņi vissiurbls, dulkiu siurbls veiks savārākākā apie 11 sekundējū, kad atlīkti saviediagnostikas procesā laikā rada darbības trošķus.)
 - 3-2. Optimalizācijā turi būti jājungta elektro līdzadā.
 - 3-3. Kad uzkritinātumē optimalizācijā, rekomenduojame jājungi Auto Empty (automatiskā iztūšināmo) funkcionā. Jei Auto Empty (automatiskā iztūšināmo) funkcionā ūjungta, DI režīms ir sukmasis cilindros filtrs galī veikti netinkamā.
 - Ja putekļūcējs tiek ievietots atpakaļ attīrtājā, funkcionā Auto Empty (automatiskā iztūšināmo) nedarbīsies, pat ja funkcionā ir iespējota.
 - 4. Putekļūcēja tiršana un izmantošana

Skenējiet QR kodu, kādi autogūtu detalizētās instrukcijas par putekļūcēju izmantošanu un tiršanu.
 - 5. Dulkiu siurbllo valymas ir naudojimas

Nuskaityti QR kodu, kādi autogūtu detalizētās instrukcijas par dulkiu siurbllo valymo instrukcijās.

MANUAL DO UTILIZADOR DO BESPOKE AI JET
Registe seu aspirador utilizando a aplicação SmartThings para obter várias funcionalidades convenientes.

- 1. Uso del modo IA**
 - Si selecciona el modo IA, el aspirador ajusta automáticamente la potencia de succión y la velocidad de rotación del cepillo de acuerdo con el entorno circundante.
- 1-1. El modo IA solo está disponible si monta el Cepillo doble activo, el Cepillo led delgado, o el Cepillo doble Jet+.
- 1-2. El modo IA no funcionará bien en algunos tipos de piso (pisos con tapetes finos y algunos tapetes de ioga con entalles, etc.).
- 1-3. El aspirador continúa el proceso de optimización durante 1 o 2 segundos cuando detecta cambios en el suelo.
- 1-4. El ajuste automático de la velocidad de rotación del cepillo en el modo IA solo está disponible cuando se conecta el Cepillo doble activo.
- 1-5. El modo IA solo se activa cuando el producto está registrado y conectado a la aplicación SmartThings. El modo IA solo funciona cuando el aspirador está conectado a la Estación de limpieza. Por esa razón, certifique de que la alimentación de la Estación de limpieza.
2. Utilización del modo IA
 - Si selecciona el modo de IA, el aspirador ajusta automáticamente la potencia de succión y la velocidad de rotación del cepillo de acuerdo con el entorno circundante.
- 2-1. El modo IA solo es posible si se monta el Cepillo doble activo, el Cepillo led delgado, o el Cepillo doble Jet+.
- 2-2. El modo IA no funcionará bien en algunos entornos de suelo (suelos con alfombras delgadas y algunas esterillas de yoga con ranuras, etc.).
- 2-3. El aspirador continúa el proceso de optimización durante 1 o 2 segundos cuando detecta alteraciones en el suelo.
- 2-4. El ajuste automático de la velocidad de rotación del cepillo en el modo de IA solo es posible cuando se conecta el Cepillo doble activo.
- 2-5. El modo IA solo se activa cuando el producto esté registrado y conectado a la aplicación SmartThings. El modo IA solo funciona cuando el aspirador esté conectado a la Estación de limpieza. Por esa razón, certifique de que la alimentación de la Estación de limpieza.
3. Reconección del aspirador con la estación de limpieza (Bluetooth)
 - Compruebe la conexión Bluetooth.
 - Mantenga pulsado el botón de START/STOP (INICIO/PARADA) de la estación de limpieza durante 5 segundos.
 - Attirrātājās pogā (START/STOP) (leslēgšāna/izslēgšāna)
 - Attirrātājās pogā (START/STOP) (leslēgšāna/izslēgšāna) 5 sekundēs mirgo sarkanā krāsā, kādi Bluetooth nav savienots, un 5 sekundēs mirgo zilā krāsā, kādi Bluetooth esti savienots.
 - Bluetooth savienošanā
- 2-1. Mantenga pulsado el botón de START/STOP (INICIO/PARADA) de la estación de limpieza durante 5 segundos hasta que la luz parpadee.
- 2-2. Mantenga premido el botón [] mientras el botón de START/STOP (INICIO/PARADA) parpadea.
- 2-3. Primero pulse los botones [+/-] durante 5 segundos cuando el Bluetooth esté conectado.
- 2-4. Mantenga premido el botón de START/STOP (INICIO/PARADA) para vaciar el contenido de polvo.
- 2-5. Mantenga premido el botón de START/STOP (INICIO/PARADA) para que la conexión Bluetooth tenga éxito.
3. Función de autodiagnóstico
 - Después de vaciar el contenido de polvo con la estación de limpieza, el aspirador funcionará por sí solo durante aproximadamente 11 segundos para diagnosticarse y proporcionar una guía para maximizar el desempeño. Es normal que el aspirador haga ruidos de funcionamiento durante el proceso de aut

**RU**

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ BESPOKE AI JET

Зарегистрируйте ваш пылесос в приложении SmartThings для доступа к множеству полезных функций.

Если пылесос поместить обратно на станцию очистки в течение минуты после того, как он был снят, функция Auto Empty (Автоматическая очистка) не сработает, даже если она включена.

1. Использование режима «ИИ»

• В режиме искусственного интеллекта («ИИ») мощность всасывания и скорость вращения щетки регулируются автоматически в соответствии с окружающими условиями.

1-1. Режим ИИ доступен, только если установлена активная щетка двойного действия, тонкая щетка LED Brush+ или щетка Jet Dual Brush+.

1-2. На некоторых напольных покрытиях (тонкие коврики, коврики для яиц с углублениями и т. д.) пылесос в режиме «ИИ» может работать недостаточно эффективно.

1-3. При выявлении изменений в рельефе полов пылесос запускает процедуру оптимизации продолжительностью 1-2 с.

1-4. Автоматическая регуировка скорости вращения щетки в режиме «ИИ» доступна только при установке активной щетки двойного действия.

1-5. Режим ИИ активируется только после регистрации изделия и его подключения к приложению SmartThings. Режим ИИ работает только тогда, когда пылесос подключен к станции очистки. Поэтому обязательно включите питание станции очистки.

2. Повторное подключение пылесоса к станции очистки (Bluetooth)

• Проверка состояния подключения Bluetooth.

- Нажмите и в течение 5 секунд удерживайте кнопку START/STOP (ЗАПУСК/ОСТАНОВКА) на станции очистки.

- Кнопка START/STOP (ЗАПУСК/ОСТАНОВКА) на станции очистки будет в течение 5 секунд мигать красным цветом, если Bluetooth не подключен, и 5 секунд – синим цветом, если подключение Bluetooth установлено.

• Подключение Bluetooth.

2-1. Нажмите и в течение 5 секунд удерживайте кнопку START/STOP (ЗАПУСК/ОСТАНОВКА) на станции очистки, пока не начнет мигать индикатор кнопки.

2-2. Нажмите кнопку [], пока мигает кнопка START/STOP (ЗАПУСК/ОСТАНОВКА).

2-3. Одновременно нажмите кнопки [+/-]. Затем снова нажмите и в течение 3 секунд удерживайте кнопки [+/-].

2-4. Дождитесь установления подключения Bluetooth.

3. Функция самодиагностики

• После опорожнения контейнера для пыли на станции очистки пылесос в течение примерно 11 секунд проведет самодиагностику и выдаст рекомендации по оптимизации своей работы. (Процесс самодиагностики пылесос может шуметь. Это обычное явление.)

3-1. Во время самодиагностики кабель питания станции очистки должен быть подключен к настенной розетке. Установив пылесос на станцию очистки, подождите около минуты, а затем нажмите кнопку START/STOP (ЗАПУСК/ОСТАНОВКА), чтобы опорожнить контейнер для пыли.

3-2. Для нормальной работы устройства рекомендуется активировать функцию автоматического опорожнения. Если функция автоматического опорожнения отключена, режим «ИИ» и врачающийся циклонный фильтр могут работать неправильно.

• Включенная функция автоматического опорожнения не будет работать, если пылесос снова поместить на станцию очистки в течение минуты после того, как он был снят с станции очистки.

4. Очистка и использование пылесоса

Отсканируйте QR-код для получения подробных инструкций по использованию и очистке пылесоса.

KZ

BESPOKE AI JET FOYDALANUVCHI НҰСҚАУЛЫГЫ

Көтөгөн ыңғайлы мүмкіндіктеге қол жеткізу үшін шансорғышты SmartThings жаңа жаңа орталықтың тіркені.

Егер шансорғыш Тазалуа блогынан шығарылғаннан кейін бір минут ішінде қайтадан Тазалуа блогына койылса, бұл функция қосулы болса да, Auto Empty (Автоматичне очищениі) не практиватиме, нағай якшо вона өткіншінен.

1. ЖІ режимін қолданы

• Егер сіз ЖІ режимін таңдаңызы, шансорғыш сору қутын және штектенің айналу жылдамдығын қоршаган ортаға сәйкес автоматты түрде реттейді.

1-1. Режим ИИ доступен, только если установлена активная щетка двойного действия, тонкая щетка LED Brush+ или щетка Jet Dual Brush+.

1-2. На некоторых напольных покрытиях (тонкие коврики, коврики для яиц с углублениями и т. д.) пылесос в режиме «ИИ» может работать недостаточно эффективно.

1-3. При выявлении изменений в рельефе полов пылесос запускает процедуру оптимизации продолжительностью 1-2 с.

1-4. Автоматическая регуировка скорости вращения щетки в режиме «ИИ» доступна только при установке активной щетки двойного действия.

1-5. Режим ИИ активируется только после регистрации изделия и его подключения к приложению SmartThings. Режим ИИ работает только тогда, когда пылесос подключен к станции очистки. Поэтому обязательно включите питание станции очистки.

2. Использование режима «Ш»

• Егер сіз Ш режимін таңдаңызы, әртүрлі жаңа жаңа орталықтың тіркені.

1-1. ЖІ режимін ғақатынан кейін жаңа жаңа орталықтың тіркені.

1-2. ЖІ режимі едемдерде жақсы жұмыс істемеү мүмкін (жұқа тосеншілер бар едемдерде жаңа ойындар бар кейірін көтешіншілер жаңа тоцені).

1-3. Шансорғыш едемдерінің өзгерістердегі анықтаған кезде 1 ~ 2 секунд ішінде оңтандыру процесін орындаї.

1-4. ЖІ режимінде штектенің айналу жылдамдығын автоматты түрде реттей белсендін соң штектенің айналу жылдамдығын автоматты түрде реттей.

1-5. ЖІ режимінде штектенің айналу жылдамдығын автоматты түрде реттей белсендін соң штектенің айналу жылдамдығын автоматты түрде реттей.

3. Changytikchiны тозалаш стансиясындағы жаңа жаңа (Bluetooth)

• Bluetooth алоғасын текшерің.

- Тозалаш стансиясын [START/STOP (БАСТАУ/ТОКТАУ)] түймесін 5 секунд басып тұрыңыз.

- Коньядырдағы [START/STOP (БАСТАУ/ТОКТАУ)] түймесін Bluetooth үланмагандағы 5 секунд ішінде қызыл түспен жыныстырылғы жаңа жаңа орталықтың тіркенінде.

• Bluetooth алоғасын 5 секунд ішінде қызыл түспен жыныстырылғы жаңа жаңа орталықтың тіркенінде.

2-1. Тозалаш стансиясын [START/STOP (БАСТАУ/ТОКТАУ)] түймесін оңын шамы жыныстырылғы жаңа жаңа орталықтың тіркенінде.

2-2. Нажмите и в течение 5 секунд удерживайте кнопку START/STOP (ЗАПУСК/ОСТАНОВКА) на станции очистки, пока не начнет мигать индикатор кнопки.

2-3. Нажмите кнопку [], пока мигает кнопка START/STOP (ЗАПУСК/ОСТАНОВКА).

2-4. Одновременно нажмите кнопки [+/-]. Затем снова нажмите и в течение 3 секунд удерживайте кнопки [+/-].

2-5. Дождитесь установления подключения Bluetooth.

3. Функция самодиагностики

• После опорожнения контейнера для пыли на станции очистки пылесос в течение примерно 11 секунд проведет самодиагностику и выдаст рекомендации по оптимизации своей работы. (Процесс самодиагностики пылесос может шуметь. Это обычное явление.)

3-1. Во время самодиагностики кабель питания станции очистки должен быть подключен к настенной розетке. Установив пылесос на станцию очистки, подождите около минуты, а затем нажмите кнопку START/STOP (ЗАПУСК/ОСТАНОВКА), чтобы опорожнить контейнер для пыли.

3-2. Для нормальной работы устройства рекомендуется активировать функцию автоматического опорожнения. Если функция автоматического опорожнения отключена, режим «ИИ» и врачающийся циклонный фильтр могут работать неправильно.

• Включенная функция автоматического опорожнения не будет работать, если пылесос снова поместить на станцию очистки в течение минуты после того, как он был снят с станции очистки.

4. Очистка и использование пылесоса

Отсканируйте QR-код для получения подробных инструкций по использованию и очистке пылесоса.

UZ

BESPOKE AI JET FOYDALANUVCHI QO'LLANMASI

Turi qulay funksiyalar uchun SmartThings ilovasi bilan changytikchigizni registratsiya qiling.

Eger shansorqish Tazalash stansiyasidan olingandan keyin bir daqiqaga ichida kaitadan Tazalaua blogyna koyylasa, bu funksiyasi bosqichda ham ishlamaydi.

1. AI режимин қолданы

• Eger siz AI режимин tañdaşsanz, shansorqish soru kuyvati va cho'tka aylanish tezligini atrofqa qarab avtomatik sozlaydi.

1-1. AI режимин fagaqt Active Dual Brush, Slim LED Brush+ yoki Jet Dual cho'tkasi+ biriktirilganida foydalanysh mumkin.

1-2. AI режими eñedenerde jaçsyz jumysis istemeü mumkin (juqqa gilamchali toseneşter bar apaqshashda qolay to'şhamalar bo'lsalar).

1-3. Changytikchi poldag'i ogarishlari aniqlaganda optimallash yarayon 1 ~ 2 soniya davom ettiðir.

1-4. Vizivishi emzin relyefi pildiglo, pilosos zapuskae proceduren 1 ~ 2 sekund voort.

1-5. Changytikchi poldag'i ogarishlari aniqlaganda optimallash yarayon 1 ~ 2 sekund voort.

2. Changytikchi tозалаш стансиясындағы жаңа жаңа (Bluetooth)

• Bluetooth aloqasini tekshiring.

- Tозалаш стансиясын [START/STOP (БАСТАУ/ТОКТАУ)] түймесін 5 секунд басып тұрыңыз.

- Konjyadymadaǵy [START/STOP (БАСТАУ/ТОКТАУ)] түйmesi Bluetooth үlanmagana 5 soniya qızıl rangda militillaydi, Bluetooth ulaganida esa 5 soniya ko'k rangda militillaydi.

• Bluetooth alosqasini 5 sekundde.

2-1. Tозалаш стансиясын [START/STOP (БАСТАУ/ТОКТАУ)] түйmesi oñyn shamy жыныстырылғанда.

2-2. Tозалаш стансиясын [START/STOP (БАСТАУ/ТОКТАУ)] түйmesi militillayqaniga [] tugmasini bosing.

2-3. [START/STOP (БАСТАУ/ТОКТАУ)] түйmesi жыныстырылғанда.

2-4. [START/STOP (БАСТАУ/ТОКТАУ)] түйmesi 5 sekundde.

2-5. Bluetooth alosqasini 5 sekundde.

3. Changytikchi diagnostika funkisi

• Tозалаш стансиясыndan bo'shatganda keyin changytikchi o'zini diagnostika qilish va unumdarlani optimallashga oid ko'satmalar taqdirm etish uchun 11 soniya mustaqil ishlайди. (Changytikchi mustaqil diagnostika fiziognomik shovinjan qicharish odatly holat.)

3-1. Mustaqil diagnostika funkisiidan foydalanysh uchun tозалаш стансиясын quvvat kabeli rozetkaga ulagan bo'lishi kerak. Changytikchi mustaqil diagnostika fiziognomik shovinjan qicharish odatly holat.)

3-2. Tозалаш стансиясындағы Changytikchi жаңа жаңа орталықтың тіркенінде.

3-3. Tозалаш стансиясындағы Changytikchi жаңа жаңа орталықтың тіркенінде.

3-4. Tозалаш стансиясындағы Changytikchi жаңа жаңа орталықтың тіркенінде.

3-5. Tозалаш стансиясындағы Changytikchi жаңа жаңа орталықтың тіркенінде.

3-6. Tозалаш стансиясындағы Changytikchi жаңа жаңа орталықтың тіркенінде.

4. Changytikchi tозалаш жаңа пайдаланыш

Shansorqish tозалаш жаңа пайдаланыш.

UA

ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА BESPOKE AI JET

Turi qulay funksiyalar uchun SmartThings ilovasi bilan changytikchigizni registratsiya qiling.

Eger shansorqish Tazalash stansiyasidan olingandan keyin bir daqiqaga ichida kaitadan Tazalaua blogyna koyylasa, bu funksiyasi bosqichda ham ishlamaydi.

1. AI режимин қолданы

• Eger siz AI режимин tañdaşsanz, shansorqish soru kuyvati va cho'tka aylanish tezligini atrofqa qarab avtomatik sozlaydi.

1-1. AI режимин fagaqt Active Dual Brush, Slim LED Brush+ yoki Jet Dual cho'tkasi+ biriktirilganida foydalanysh mumkin.

1-2. AI режими eñedenerde jaçsyz jumysis istemeü mumkin (juqqa gilamchali toseneşter bar apaqshashda qolay to'şhamalar bo'lsalar).

1-3. Changytikchi poldag'i ogarishlari aniqlaganda optimallash yarayon 1 ~ 2 soniya davom ettiðir.

1-4