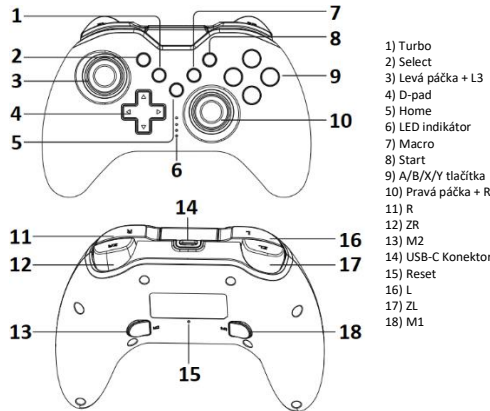


iPega 9111 – Uživatelský návod



Připojení Android V3

Stiskněte a podržte A+Home na 2 s. Indikátor LED1 začne rychle blikat. Ve vašem zařízení vyhledejte "PG-9111" a zvolte párování. Po úspěšném párování bude indikátor LED1 svítit trvale. Pokud jste se už připojili dříve, tak stačí stisknout tlačítko Home, indikátor LED1 začne pomalu blikat a automaticky se znovu připoji.

Připojení Android standard

Stiskněte a podržte A+Home na 2 s. Indikátor LED3 začne rychle blikat. Ve vašem zařízení vyhledejte "PG-9111" a zvolte párování. Po úspěšném párování bude indikátor LED3 svítit trvale. Pokud jste se už připojili dříve, tak stačí stisknout tlačítko Home, indikátor LED3 začne pomalu blikat a automaticky se znovu připoji.

Funkce mapování tlačítek přímého připojení k systému Android:

Pokud potřebujete přenastavit herní tlačítka, stáhněte si a nainstalujte aplikaci „ShootingPlus V3“ z obchodu APP Store / Google Play Store, přemapujte herní tlačítka v aplikaci a upravte polohu tlačitek.

Připojení iOS (13.0+)

Stiskněte a podržte B+Home na 2 s. Indikátor LED4 začne rychle blikat. Ve vašem zařízení vyhledejte "DUALSHOC 4 Wireless Controller" a zvolte párování. Po úspěšném párování bude indikátor LED4 svítit trvale. Pokud jste se už připojili dříve, tak stačí stisknout tlačítko Home, indikátor LED4 začne pomalu blikat a automaticky se znovu připojí.

Připojení PC (Drátový režim)

Připojte USB kabel k PC zařízení. Indikátory LED1/2/3/4 začnou rychle blikat. Po úspěšném připojení se trvale rozsvítí LED1 a ovlaďovač bude v režimu Xinput. Pro přepnutí do D-input režimu podržte tlačítko Home na 3 s. Po úspěšném přepnutí se trvale rozsvítí LED2. Pro přepínání mezi režímy stačí vždy podržet tlačítko Home na 3 s. Výchozí režim je Xinput.

Připojení PC (Bezdrátový režim)

Stiskněte a podržte R+Home na 2 s. Indikátory LED1/2/3 začnou rychle blikat. Ve vašem zařízení vyhledejte "Xbox Wireless Controller" a zvolte párování. Po úspěšném párování budou indikátory LED1/2/3 svítit trvale.

Připojení PS3/PS4

Připojte ovlaďovač k konzoli PS3/PS4 pomocí USB kabelu. Stiskněte tlačítko Home pro zahájení párování. Po úspěšném párování bude indikátor LED4 svítit trvale a ovlaďovač je připraven pro bezdrátovou použití. Pokud jste se už připojili dříve, tak stačí stisknout tlačítko Home, indikátor LED4 začne rychle blikat a automaticky se znovu připojí. Trvalé rozsvícení indikátoru LED4 značí úspěšné připojení. V režimu PS4 stiskněte L3+Macro pro vstup do režimu Touchpad. K ovládání simulovaného touchpadu použijte pravou pásku R3. Opětovným stisknutím L3+Macro režim touchpadu ukončete.

Připojení N-S (Bezdrátový režim)

Zapněte konzoli N-S a v hlavní nabídce vyberte "Controller" a poté "Change Grip/Order". Na ovlaďovači stiskněte a podržte ZR+Home na 2 s. Ovlaďovač vstoupí do režimu párování a indikátory LED2/3 začnou rychle blikat. Jakmile se LED2 nebo LED3 trvale rozsvítí, tak je párování úspěšné a stiskněte tlačítko A párování potvrďte. Pokud jste se už připojili dříve, tak stačí stisknout tlačítko Home, indikátor LED2/3 začnou pomalu blikat, automaticky se znovu připojí a LED2 nebo LED3 se poté trvale rozsvítí. V režimu N-S stiskem Macro tlačítka pořídíte snímek obrazovky.

Funkce Turbo/Auto

Tato funkce zahrnuje tato akční tlačítka (A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR).

Stiskněte a podržte akční tlačítko + jednou stiskněte tlačítko Turbo pro zapnutí funkce TURBO.

Stiskněte a podržte akční tlačítko + dvakrát stiskněte tlačítko Turbo pro zapnutí funkce AUTO.

Stiskněte a podržte akční tlačítko + třikrát stiskněte tlačítko Turbo pro vypnutí funkce TURBO/AUTO.

Funkce TURBO má tri úrovně (5krát, 10krát, 15krát). Pro zvýšení stiskněte Turbo+pravou pásku nahoru. Pro snížení stiskněte Turbo+pravou pásku dolů.

RGB

RGB je ve výchozím nastavení nastaveno na gradientní režim.

Pro zapnutí nebo vypnutí RGB stiskněte současně tlačítko Select+Y.

Doba svícení je nastavena na 5 minut. Poté dojde k vypnutí. Pro zapnutí stiskněte opět současně tlačítko Select+Y.

Programovací funkce

Na spodní straně ovlaďovače jsou dvě programovací tlačítka M1 a M2.

Každá programovací tlačítka může mapovat jednu akční klávesu nebo naprogramovat více tlačitek. (například A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR/L3/R3/nahoru/dolů/vlevo/vpravo)

Jedno programovací tlačítko umožňuje nastavit až 14 kombinací tlačitek.

Programovací tlačítka nepodporují funkci Turbo.

Programovací tlačítka mají paměťovou funkci. Tzn. že i po vypnutí/restartování si bude ovlaďovač pamatovat naposledy nastavenou kombinaci.

Pro nastavení tlačítka stiskněte a podržte programovací tlačítko M1 nebo M2 a Macro na 3 s. Indikátor LED1 nebo LED2 začne rychle blikat. Poté stiskněte akční tlačítko, případně kombinaci akčních tlačitek a opětovným stisknutím programovacího tlačítka M1 nebo M2 tuto volbu potvrďte. V případě, že v režimu programování stisknete do 50s tlačítko M1 nebo M2 pro potvrzení nastavené kombinace, tak se automaticky nastavená kombinace uloží do M1 nebo M2 a ukončí se režim programování.

Pro vymazání naprogramované kombinace a podržte M1 nebo M2 a Macro na 3 s. Indikátor LED1 nebo LED2 začne rychle blikat. Poté stiskněte M1 nebo M2 pro vymazání naprogramované funkce.

Vibrace

U tlačitek (L, ZL, R, ZR, A, B, X, Y) lze nastavit vibrace.

Stiskněte a podržte příslušné akční tlačítko + L3 na 2s. Ovlaďovač zavibruje pro potvrzení nastavení. Pro zrušení stiskněte a podržte příslušné tlačítko + L3 na 2s. Po vypnutí ovlaďovače se nastavení uloží.

Vibrace má tri úrovně (1/2/3). Výchozí nastavení je 1. Pro zvýšení stiskněte Turbo+levou pásku nahoru. Pro snížení stiskněte Turbo+levou pásku dolů.

Nabijení/režim spánku/probuzení/vypnutí

Když je nízký stav baterie tak indikátor LED4 rychle bliká. Při nabijení bliká pomalu a při plném nabitém indikátor LED4 bude trvale svítit.

Po 15 minutách (v režimu IOS), po 30 minutách (v ostatních režimech) nečinnosti se ovlaďovač automaticky přepne do režimu spánku. Stiskem tlačítka Home ovlaďovač opět probudí. Pro úplné vypnutí podržte tlačítko Home na 3 s.

Instalace a demontáž držáku

Zarovněte držák s držákou v horní části ovlaďovače. Zatlačte dovnitř a poté dolů. Pro demontáž vytlačte držák nahoru a poté ven.

Specifikace

Kompatibilita: Android, iOS (13.0+), Tablet, N-S, PS3, PS4, Windows PC

Doba nabíjení cca 2,5 hodiny

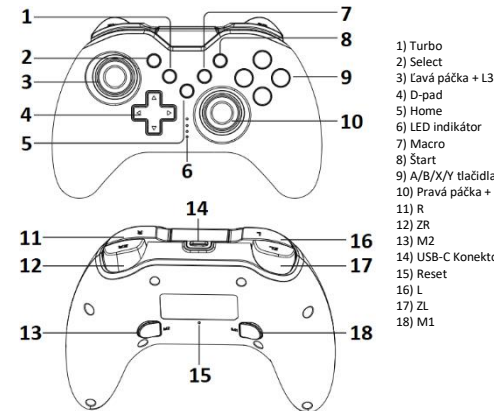
Výdrž baterie: až 20 hodin

Kapacita baterie 500mAh

USB-C nabíjecí konektor

Bluetooth

iPega 9111 – Uživatelský návod



Připojenie Android V3

Stiskniete a podržte A+Home na 2 s. Indikátor LED1 začne rýchlo blikat. Vo vašom zariadení vyhľadajte "PG-9111" a zvolte párovanie. Po úspešnom párovani bude indikátor LED1 svietiť trvale. Pokiaľ ste sa už pripojili skôr, tak stačí stisknout tlačítko Home, indikátor LED1 začne pomaly blikat a automaticky sa znovu pripoji.

Připojenie Android Štandard

Stlačte a podržte X+Home na 2 s. Indikátor LED3 začne rýchlo blikat. Vo vašom zariadení vyhľadajte "PG-9111" a zvolte párovanie. Po úspešnom párovani bude indikátor LED3 svietiť trvale. Pokiaľ ste sa už pripojili skôr, tak stačí stlačiť tlačidlo Home, indikátor LED3 začne pomaly blikat a automaticky sa znovu pripoji.

Funkcia mapovania tlačidiel priameho pripojenia k systému Android:

Ak potrebujete prenastaviť herné tlačidlá, stiahnite si a nainstalujte aplikáciu „ShootingPlus V3“ z obchodu APP Store / Google Play Store, premapujte herné tlačidlá v aplikácii a upravte polohu tlačidiel.

Připojenie iOS (13.0+)

Stiskniete a podržte B+Home na 2 s. Indikátor LED4 začne rýchlo blikat. Vo vašom zariadení vyhľadajte "DUALSHOC 4 Wireless Controller" a zvolte párovanie. Po úspešnom párovani bude indikátor LED4 svietiť trvalo. Pokiaľ ste sa už pripojili skôr, tak stačí stlačiť tlačidlo Home, indikátor LED4 začne pomaly blikat a automaticky sa znovu pripoji.

Připojenie PC (Drátový režim)

Pripojte USB kabel k PC zariadeniu. Indikátory LED1/2/3/4 začnou rýchlo blikat. Po úspěšném připojení se trvale rozsvítí LED1 a ovlaďovač bude v režimu Xinput. Pro přepnutí do D-input režimu podržte tlačítko Home na 3 s. Po úspěšném přepnutí se trvale rozsvítí LED2. Na přepínání mezi režímy stačí vždy podržet tlačítko Home na 3 s. Předvolený režim je Xinput.

Připojenie PC (Bezdrátový režim)

Stlačte a podržte R+Home na 2 s. Indikátory LED1/2/3 začnou rýchlo blikat. Vo vašom zariadení vyhľadajte "Xbox Wireless Controller" a zvolte párovanie. Po úspěšnom párovani budou indikátory LED1/2/3 svietiť trvale.

Připojenie PS3/PS4

Pripojte ovlaďovač k konzoli PS3/PS4 pomocí USB kabelu. Stlačte tlačidlo Home pre zahájenie párovania. Po úspěšném párování bude indikátor LED4 svétiť trvale a ovlaďovač je připraven pro bezdrátovou použití. Pokiaľ ste sa už pripojili skôr, tak stačí stlačiť tlačidlo Home, indikátor LED4 začne rychle blikat a automaticky sa znovu pripoji. Trvalé rozsvietenie indikátora LED4 značí úspěšné připojení. V režimu PS4 stlačte L3+Macro pre vstup do režimu Touchpad. Na ovládanie simulovaného touchpadu použijte pravú pásku R3. Opäťovným stisknutím L3+Macro režim touchpadu ukončete.

Připojenie N-S (Bezdrátový režim)

Zapnite konzolu N-S a v hlavnej nabídke vyberte "Controller" a poté "Change Grip/Order". Na ovlaďovači stiskněte a podržte ZR+Home na 2 s. Ovlaďovač vstoupí do režimu párovania a indikátory LED2/3 začnou rýchlo blikat. Akonáhle sa LED2 alebo LED3 trvale rozsvítia, tak je párovanie úspešné a stlačením tlačidla A párovanie potvrďte. Pokiaľ ste sa už pripojili skôr, tak stačí stlačiť tlačidlo Home, indikátor LED2/3 začnou pomaly blikat, automaticky sa znovu pripoji a LED2 alebo LED3 sa potom trvale rozsvietia. V režime N-S stlačením Macro tlačidla vytvoríte snímku obrazovky.

Funkcia Turbo/Auto

Táto funkcia zahŕňa tieto akčné tlačidlá (A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR).

Stlačte a podržte akčné tlačidlo + jednou stiskněte tlačidlo Turbo pro zapnutie funkcie TURBO.

Stlačte a podržte akčné tlačidlo + dvakrát stlačte tlačidlo Turbo pre zapnutie funkcie AUTO.

Stlačte a podržte akčné tlačidlo + třikrát stlačte tlačidlo Turbo pre vypnutie funkcie TURBO/AUTO.

Funkcia TURBO má tri úrovně (5krát, 10krát, 15krát). Pre zvýšenie stiskněte Turbo+pravú pásku hore. Pre zníženie stiskněte Turbo+pravú pásku dolu.

RGB

RGB je v predvolenom nastavení nastavené na gradientný režim.

Pre zapnutie alebo vypnutie RGB stlačte súčasne tlačidlá Select+Y.

Doba svetenia je nastavená na 5 minút. Potom dôjde k vypnutiu. Pre zapnutie stlačte opäť súčasne tlačidlá Select+Y.

Programovacie funkcie

Na spodnej strane ovládača sú dve programovacie tlačidlá M1 a M2.

Každé programovacie tlačidlo môže mapovať jeden akčný kláves alebo naprogramovať viac tlačidiel. (napríklad A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR/L3/R3/hore/dole/vľavo/vpravo)

Jedno programovacie tlačidlo umožňuje nastaviť až 14 kombinácií tlačidiel.

Programovacie tlačidlá nepodporujú funkciu Turbo.

Programovacie tlačidlá majú pamäťovú funkciu. Tzn. že aj po vypnutí/restartovaní si bude ovládač pamätať naposledy nastavené kombináciu.

Pre nastavenie tlačidiel stlačte a podržte programovacie tlačidlo M1 alebo M2 a Macro na 3 s. Indikátor LED1 alebo LED2 začne rýchlo bliká. Potom stlačte akčné tlačidlo, prípadne kombináciu akčných tlačidiel a opäťovným stlačením programovacie tlačidlo M1 alebo M2 túto voľbu potvrdite. V prípade, že v režime programovania nestlačíte do 50 s tlačidlo M1 alebo M2 pre potvrdenie nastavenej kombinácie, tak sa automaticky nastavenej kombinácii uloží do M1 alebo M2 a ukončí sa režim programovania.

Pre vymazanie naprogramovanej kombinácie stlačte a podržte M1 alebo M2 a Macro na 3 s. Indikátor LED1 alebo LED2 začne rýchlo bliká. Potom stlačte M1 alebo M2 pre vymazanie naprogramovanej funkcie.

Vibrácie

U tlačidiel (L, ZL, R, ZR, A, B, X, Y) je možné nastaviť vibrácie.

Stlačte a podržte príslušné akčné tlačidlo + L3 na 2s. Ovládač zavibruje pre potvrdenie nastavenia. Pre zrušenie stlačte a podržte príslušné tlačidlo + L3 na 2s. Po vypnutí ovládača sa nastavenie uloží.

Vibrácia má tri úrovne (1/2/3). Predvolené nastavenie je 1. Pre zvýšenie stlačte Turbo+ľavú páčku hore. Pre zníženie stlačte Turbo+ľavú páčku dole.

Nabijanie/režim spánku/prebudenie/vypnutie

Ked je nízky stav batérie tak indikátor LED4 rýchlo bliká. Pri nabijaní bliká pomaly a pri plnom nabítí indikátor LED4 bude trvalo svietiť.

Po 15 minútach (v režime iOS), po 30 minútach (v ostatných režimoch) nečinnosti sa ovládač automaticky prepne do režimu spánku. Stlačením tlačidla Home ovládač opäť prebudíte. Pre úplne vypnutie podržte tlačidlo Home na 3s.

Inštalačia a demontáž držiaka

Zarovnajte držiak s držkou v hornej časti ovládača. Zatlačte dovnútra a potom dole. Pre demontáž vytlačte držiak hore a potom von.

Špecifikácia

Kompatibilita: Android, iOS (13.0+), Tablet, N-S, PS3, PS4, Windows PC

Doba nabijania cca 2,5 hodiny

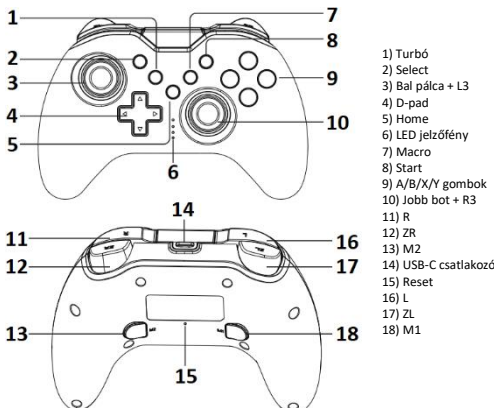
Výdrž batérie: až 20 hodín

Kapacita batérie 500mAh

USB-C nabíjací konektor

Bluetooth

iPega 9111 – Felhasználói kézikönyv



Android V3 csatlakoztatás

Nyomja meg és tartsa lenyomva az A+Home billentyűket 2 másodpercig. A LED1 jelzőfény gyorsan villogni kezd. Keresse meg a „PG-9111” kifejezést az eszközön, és válassza a párosítást. Sikeres párosítás után a LED1 jelzőfény folyamatosan világít. Ha már korábban csatlakozott, csak nyomja meg a Home gombot, a LED1 jelzőfény lassan villogni kezd, és automatikusan újracsatlakozik.

Normál Android kapcsolat

Nyomja meg és tartsa lenyomva az X+Home billentyűket 2 másodpercig. A LED3 jelzőfény gyorsan villogni kezd. Keresse meg a „PG-9111” kifejezést az eszközön, és válassza a párosítást. Sikeres párosítás után a LED3 jelzőfény folyamatosan világít. Ha már korábban csatlakozott, csak nyomja meg a Home gombot, a LED3 jelzőfény lassan villogni kezd, és automatikusan újracsatlakozik.

Android Direct Button Mapping funkciók:

Ha újra kell tárkezelnie a játék gombjait, kérjük, töltse le és telepítse a „ShootingPlus V3” alkalmazást az APP Store / Google Play Áruházból, tárkezelje át újra a játék gombjait az alkalmazásban, és állítsa be a gombok helyzetét.

Csatlakozás iOS (13.0+)

Nyomja meg és tartsa lenyomva a B+Home billentyűket 2 másodpercig. A LED4 jelzőfény gyorsan villogni kezd. Keresse meg a „DUALSHOC 4 Wireless Controller” kifejezést az eszközön, és válassza a párosítást. Sikeres párosítás után a LED4 jelzőfény folyamatosan világít. Ha már korábban csatlakozott, csak nyomja meg a Home gombot, a LED4 jelzőfény lassan villogni kezd, és automatikusan újracsatlakozik.

PC csatlakozás (vezetékes mód)

Csatlakoztassa az USB-kábel a számítógépes eszközökhez. A LED1/2/3 jelzőfények gyorsan villogni kezdenek. Sikeres csatlakozás után a LED1 folyamatosan világít, és a vezérlő Xinput módban lesz. A D-bejjelenet módban való váltáshoz tartsa lenyomva a Kezdőlap gombot 3 másodpercig.

Sikeres csatlakozás után az LED2 folyamatosan világít. Az üzemmódok közötti váltáshoz tartsa lenyomva a Kezdőlap gombot 3 másodpercig. Az alapértelmezett mód az Xinput.

PC csatlakozás (vezeték nélküli mód)

Nyomja meg és tartsa lenyomva az R+Home billentyűket 2 másodpercig. A LED1/2/3 jelzőfények gyorsan villogni kezdenek. Keresse meg az „Xbox Wireless Controller” kifejezést az eszközén, és válassza a párosítást. Sikeres párosítás után a LED1/2/3 jelzőfények folyamatosan világítanak.

PS3/PS4 csatlakozás

Csatlakoztassa az USB-kábel a PS3/PS4 konzolhoz USB-kábellel. Nyomja meg a Kezdőlap gombot a párosítás megkezdéséhez. A sikeres párosítás után a LED4 jelzőfény folyamatosan világít, és a vezérlő készen áll a vezeték nélküli használatra. Ha már korábban csatlakozott, csak nyomja meg a Home gombot, a LED4 jelzőfény villogni kezd, és automatikusan újracsatlakozik. A LED4 jelzőfény folyamatosan világítása sikeres csatlakozást jelez. PS4 módban nyomja meg az L3+Makró billentyűkombinációt az érintőpad módban lépéshez. A szimulált érintőpad vezérléséhez használja a megfelelő R3 botot. Nyomja meg ismét az L3+Macro gombot az érintőpad módból való kilépéshez.

N-S kapcsolat (vezeték nélküli mód)

Kapcsolja be az N-S konzol, és válassza ki a fómenüből a „Controller”, majd a „Change Grip/Order” menüpontot. A távirányítón nyomja meg és tartsa lenyomva a ZR+Home billentyűket 2 másodpercig. A vezérlő párosítási módba lép, és a LED2/3 jelzőfények gyorsan villognak. Amint a LED2 vagy LED3 folyamatosan világít, a párosítás sikeres, és az A gomb megnynomásával erősítse meg a párosítást. Ha már korábban csatlakozott, csak nyomja meg a Home gombot, a LED2/3 jelzőfények lassan villogni kezdenek, automatikusan újracsatlakozik, majd a LED2 vagy LED3 folyamatosan világít. N-S módban képernyőkép készítéséhez nyomja meg a Makró gombot.

Turbo/Auto funkció

Ez a funkció tartalmazza ezeket a műveleti gombokat (A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR).

Nyomja meg és tartsa lenyomva a művelet gombot + nyomja meg egyszer a Turbo gombot a Turbo funkció bekapcsolásához.

Nyomja meg és tartsa lenyomva a művelet gombot + nyomja meg kétszer a Turbo gombot az AUTO funkció bekapcsolásához.

Nyomja meg és tartsa lenyomva a művelet gombot + nyomja meg a Turbo gombot háromszor a TURBO/AUTO funkció kikapcsolásához.

A TURBO funkciának három szintje van (5-ször, 10-szer, 15-ször). Nyomja meg a Turbo+jobb kar felfelé a növeléshez. Nyomja le a Turbo+jobb karat a csökkentéshez.

RGB

Az RGB alapértelmezés szerint gradiens módra van állítva.

Nyomja meg egyszerre a Select+Y billentyűt az RGB be- vagy kikapcsolásához.

A világítási idő 5 percre van állítva. Ekkor kikapcsol. A bekapcsoláshoz nyomja meg ismét egyszerre a Select+Y gombokat.

Programozási funkció

A vezérlő alján két M1 és M2 programozó gomb található.

Minden programozási gomb leképezhet egy műveletbillentyűt vagy programozhat több gombot. (például A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR/L3/R3/fel/le/Bal/Jobb)

Egy programozási gomb segítségével akár 14 gombkombinációt is beállíthat.

A programozási gomb nem támogatja a Turbo funkciót.

A programozási gombok memória funkciójával rendelkeznek. Azaz hogy a vezérlő még leállítás/újraindítás után is emlékezzen az utoljára beállított kombinációról.

A gombok beállításához tartsa lenyomva az M1 vagy M2 programozó gombot és a Makró gombot 3 másodpercig. A LED1 vagy LED2 gyorsan villogni kezd. Ezután nyomja meg a művelet gombot vagy a művelet gombkombinációját, és erősítse meg ezt a választást az M1 vagy M2 programozó gomb ismételt megnynomásával. Ha programozási módon 50 másodpercen belül nem nyomja meg az M1 vagy M2 gombot a beállított kombinációt megerősítéshez, a beállított kombináció automatikusan elmentésre kerül az M1 vagy M2 mappába, és a programozási módon megszűnik.

A programozott kombináció törleszéhez nyomja meg és tartsa lenyomva az M1 vagy M2 és a Makró billentyűt 3 másodpercig. A LED1 vagy LED2 gyorsan villogni kezd. Ezután nyomja meg az M1 vagy M2 gombot a programozott funkciót törleszéhez.

Rezgés

Az gombok (L, ZL, R, ZR, A, B, X, Y) rezgések állíthatók.

Nyomja meg és tartsa lenyomva a megfelelő művelet gombot + L3 2 másodpercig. A vezérlő rezgessel nyugtázza a beállítást. A törleszéhez nyomja meg és tartsa lenyomva a megfelelő + L3 gombot 2 másodpercig. A vezérlő kikapcsolásákor a beállítások mentésre kerülnek.

A vibráció hármat fokozatú (1/2/3). Az alapértelmezett érték 1. Nyomja meg a Turbo+bal kar felfelé a növeléshez.

Töltés/Alvó/Ebresztés/Kikapcsolás

Ha az akumulátor lemerült, a LED4 jelzőfény gyorsan villog. Töltés közben lassan villog, és a LED4 jelzőfény folyamatosan világít, amikor teljesen fel van töltve.

15 perc (IOS módban), 30 perc (más üzemmódokban) inaktivitás után a vezérlő automatikusan alvó módba kapcsol. Nyomja meg a Kezdőlap gombot a vezérlő ismételt felébresztéséhez. A teljes kikapcsoláshoz nyomja meg és tartsa lenyomva a Kezdőlap gombot 3 másodpercig.

A tartó felerelése és eltávolítása

Igazítja a tartót a vezérlő tetején lévő horonyba. Nyomja be, majd le. Az eltávolításhoz nyomja felfelé, majd kifelé a tartót.

Műszaki adatok

Kompatibilitás: Android, iOS (13.0+), táblagép, N-S, PS3, PS4, Windows PC

Töltési idő kb 2,5 óra

Az akumulátor élettartama: akár 20 óra

Akkumulátor kapacitás: 500 mAh

USB-C töltőcsatlakozó

Bluetooth