УПАТСТВО ЗА УПОТРЕБА



Makita Tool Management ADP12

вовед

Makita Tool Management

- "Makita Tool Management" е апликација наменета за Конекторот за комуникација: ADP12.
- Во ова упатство, под зборот "конектор" се мисли на: "Конектор за комуникација ADP12".
- Во ова упатство, под зборот "апликација" се мисли на "Makita Tool Management".
- Ова упатство се базира на апликацијата за iOS и апликацијата за оперативниот систем Windows.
- Екранот на апликацијата е во развој. Екранот на апликацијата може да се разликува од реалниот производ.
- Апликацијата може да се користи преку преземање на апликацијата на паметен телефон / таблет со iOS, паметен телефон / таблет со Android и компјутер со Windows.
 Погледнете го упатството вклучено во ADP12 за како да ја преземете.



Конектор за комуникација: ADP12 (напишан како "приклучок" во ова упатство)

Некомпатибилни алати

Алатите опишани подолу не се компатибилни со овој конектор.

- Безжична косилка
 - LM001G / LM002G
 - GML01
- Безжичен вентилатор
 - CF001G
- Безжична моторна пила
 - UC021G / UC022G / UC023G / UC024G / UC025G / UC026G / UC027G
- Безжична фреза
 - UV001G
 - GVU01

Разлики во приказот на копчињата во зависност од вашиот оперативен систем

(само за паметен телефон / таблет)

Сликите на копчињата може да се разликуваат во зависност од паметниот телефон / таблет што го користите.

Копче	iOS	Android		
Назад	<	\leftarrow		
Готово	Done	\checkmark		
Откажи	Cancel	\times		
Уреди	Edit	1		

ШТО МОЖЕ ДА НАПРАВИТЕ СО КОНЕКТОРОТ

НАПОМЕНА: Некои функции не се достапни во зависност од алатот или апликацијата.

За детали како да ја поставите секоја функција, повикајте се на долунаведените поглавја.

Поставка против кражба

Може да поставите PIN-код за секој алат и касета за батерија.

Стандардниот PIN-код за сите алати и касети за батерија е "0000".

Со поставување PIN-код различен од "0000", може да бидат приспособени следниве две решенија против кражба.

Усогласување производ / батерија

Може да се ракуваат само комбинацијата од алатот и касетата за батеријата со исти PIN-кодови. Ако го користите алатот и касетата за батерија со различни PIN-кодови, алатот нема да работи и ќе трепкаат сите ламбички на индикаторот на касетата за батерија.

Поставка за тајмер за батеријата

За касетите за батерија може да се постави време / датум на истек, според распоредот за градежните работи. Со касетите за батерија не може да се работи откако ќе измине тајмерот.

Регистрација на името на сопственикот

(само за компјутер)

Може да го регистрирате името на сопственикот за секој алат и касета за батерија. Бидејќи е потребен точниот PIN-код за да се регистрира и да се пребрише името на сопственикот за алатот и за касетата за батерија, овластениот сопственик може да биде идентификуван ако некој ги украде.

Проверка на алат

Може да ја потврдите историјата на работа за алатот. Потврдувањето може да се користи за идно работење.

Проверка на батеријата

Може да ги потврдите користењето на батеријата и резултатот од дијагностиката за касетата за батерија.

Регистрација на бележник

Може да правите забелешки за управување со производот, историја на одржување итн.

Самостоен режим

Ова е корисен начин за регистрирање на истата поставка за повеќе алати или касети за батерија. Во самостоен режим, преку однапред регистрирање на поставките во конекторот, може да ги регистрирате поставките во алатот или батеријата едноставно преку поставување на алатот или батеријата на конекторот.

НАПОМЕНА: Како стандардна фабричка поставка, избрано е "Режим на комуникација (Comm)".

НАПОМЕНА: Во "Режим на комуникација (Comm)", регистрирајте ги поставките за производот или за батеријата преку нивно поставување во апликацијата, едно по едно.

КАКО ДА ЗАПОЧНЕТЕ

Вклучување на апликацијата за паметни телефони / таблети

1. Пред да ја вклучите апликацијата, монтирајте ја касетата за батеријата и алатот со конекторот.



ЗАБЕЛЕШКА: Ако алатот има главен прекинувач, вклучете го. Во спротивно, нема да може со конекторот да ги менувате поставките или да го проверите статусот на алатот.

- 2. Вклучете ја апликацијата.
- 3. Потврдете ги воведното упатство и "Terms of use (Услови за користење)".

Воведното упатство и условите за користење се прикажуваат само кога апликацијата се вклучува прв пат.

НАПОМЕНА: Во секое време може да ги проверите воведните упатства и условите за користење од "Menu" (Мени).

Поставки за поврзување

1. За првиот пат, екранот "How to connect" (Како да поврзете) се прикажува автоматски по потврдување на условите за користење.

2. Допрете "Search the connectable device" (Пребарај уред за поврзување).

Кога поврзувате прв пат, приближете го паметниот телефон / таблет до конекторот на околу 10 см до 30 см.



3. Изберете го конекторот што сакате да го поврзете.



Кога поврзувањето е готово, на главниот екран ќе се прикаже пораката "Connected" (Поврзано).

Од вториот пат понатаму, или ако сакате повторно да се поврзете со алатот поради тоа што претходно не сте успеале да се поврзете, може да го сторите тоа преку 🌌 (икона за врска) во горниот десен дел од екранот.

НАПОМЕНА: Ако поврзувањето е неуспешно, на пример, поврзувањето било прекинато при процесот, затворете ја апликацијата еднаш и повторно монтирајте ја касетата за батеријата со конекторот. Потоа, повторно вклучете ја апликацијата.

НАПОМЕНА: Конекторите за кои биле завршени почетните поставки автоматски ќе се поврзат од следниот пат натаму.

НАПОМЕНА: Не може да го поврзете конекторот со паметен телефон / таблет преку Bluetooth-поврзување додека конекторот е поврзан со компјутер преку USB-поврзување. Во овој случај, прво прекинете ја врската за USB-поврзувањето, а потоа поврзете го конекторот преку Bluetooth.

Прекинување на поврзувањето

Допрете ја иконата "Disconnect" (Прекини врска) за да ја прекинете врската за Bluetooth-поврзувањето.



Вклучување на апликацијата за компјутер

1. Пред да ја вклучите апликацијата, монтирајте ја касетата за батеријата и алатот со конекторот.



ЗАБЕЛЕШКА: Ако алатот има главен прекинувач, вклучете го. Во спротивно, нема да може со конекторот да ги менувате поставките или да го проверите статусот на алатот.

2. Поврзете го конекторот и компјутерот со инсталираната апликација користејќи го USB-кабелот.



3. Вклучете ја апликацијата.

НАПОМЕНА: Во секое време може да ги проверите воведните упатства и условите за користење од "Menu" (Мени).

Поставки за комуникација

Кликнете на 🎽 (ознака со стрелка) во горниот десен дел за да се прикажат следниве ставки:

- COM port setting Може да го смените целниот USB (COM-порта) за комуникација.
- Disconnect the device
 Прекинете го поврзувањето со тековно поврзаниот конектор.
 Reconnect the device

Поврзете го повторно конекторот што е поврзан со целниот USB (СОМ-порта).

ЗАБЕЛЕШКА: Не исклучувајте го USB-кабелот додека трепка ламбичката за USB-поврзување. ЗАБЕЛЕШКА: Монтирајте ја касетата за батерија на конекторот кога сакате да го поврзете алатот.



НАПОМЕНА: Не може да го поврзете конекторот со компјутер преку USB-поврзување додека конекторот е поврзан со паметен телефон / таблет преку Bluetooth-поврзување. Во овој случај, прво прекинете ја врската на Bluetooth-поврзувањето, а потоа поврзете го конекторот преку USB.

НАПОМЕНА: За да го поврзете алатот од следниот пат натаму, може да го поврзете алатот од "Reconnect" (Поврзи повторно).

No Connection.	
Reconnect	

Прекинување на поврзувањето

Следете ги чекорите подолу за да го исклучите USB-кабелот.

- 1. Кликнете на ऑ (ознака со стрелка) прикажана во горниот десен дел од екранот, па потоа кликнете на "Disconnect the device" (Прекини врска со уредот).
- 2. Ќе се прикаже порака дека поврзувањето било прекинато. Кликнете на "ОК" (Во ред).
- 3. Осигурете дека ламбичката за USB-поврзување е исклучена, па потоа исклучете го USB-кабелот.

ПРЕГЛЕД

Преглед на главната страница

Паметен телефон / таблет	Компјутер		
(a) -[℃ Ø	Tnakita.	- o x	
(b)	Image: Constraint of the sector of the se	(đ) - TOOL 	
(C) Troo Protection Mode Control Protection Mode Control Protection Mode Control Cont	Battery timer (1) Remaining time - (Timer disabled) Unre (c) (d)	(b)	

а) Поставки за комуникација

b) Статус на поврзување

Уредот што е поврзан се прикажува со бела боја. Уредот што не е поврзан се прикажува со сива боја.

с) Икони за функции

d) *(само за компјутер)* Детали за функција

НАПОМЕНА: Алатот нема да работи додека конекторот е прикачен.

Опис на икона

\Diamond	(само за паметен телефон / таблет) Допрете за ажурирање во најновата состојба.	*	(само за паметен телефон / таблет) Disconnect Прекинување на комуникацијата со конекторот.
\mathcal{O}	(само за паметен телефон / таблет) Допрете за да изберете уред за поврзување.		(само за паметен телефон / таблет) Ноте Приказ на главната страница.
â	Lock Одење во поставката за PIN-код и поставката за тајмер за батеријата.		(само за паметен телефон / таблет) Find Makita Одење во сајтот на корпорацијата Makita.
i	History / Checker Одење во проверка на алатот и во проверка на батеријата.		Menu Приказ на други опции за оваа апликација.
K	Note Одење во регистрација на бележник.		
*	Operation mode Одење до конфигурација на запишување во самостоен режим.		

УСОГЛАСУВАЊЕ ПРОИЗВОД / БАТЕРИЈА И РЕГИСТРАЦИЈА НА ИМЕТО НА СОПСТВЕНИКОТ *1

*1: РЕГИСТРАЦИЈАТА НА ИМЕТО НА СОПСТВЕНИКОТ е само за компјутери.

Преку поставување PIN-код различен од "0000" за секој алат и касета за батерија, може да биде достапна функцијата усогласување производ / батерија.

Кога е активирана функцијата усогласување производ / батерија, може да се ракува заедно само со алатот и касетата за батеријата со исти PIN-кодови.



Ако го користите алатот и касетата за батерија со различни PIN-кодови, алатот нема да работи и ќе трепкаат сите ламбички на индикаторот на касетата за батерија.



1. Прикажете го екранот за поставка за PIN според постапката прикажана подолу.



2. Пополнете ги деталите за вашата конфигурација за да ја активирате функцијата за усогласување производ / батерија.



- а) Внесете нов PIN-код.
- За паметни телефони / таблети, сега може да се побара да го внесете тековниот PIN.

НАПОМЕНА: Поставете го PIN-кодот и за алатот и за батерија во код што е различен од "0000". Во спротивно, функцијата за усогласување производ / батерија нема да биде достапна.

ЗАБЕЛЕШКА: Стандардниот PIN-код за сите алати и касети за батерија е "0000".

b) Поставете знак за означено до уредот за кој сакате да ја поставите функцијата за усогласување производ / батерија во делот "Target device" (Целен уред).

- с) Вклучете го во делот "Use function" (Користи функција).
- За паметни телефони/таблети, вклучете "Product / battery matching" (Усогласување производ / батерија).

• За компјутери, вклучете "Product / battery matching" (Усогласување производ / батерија), "Owner name" (Име на сопственикот).

3. Регистрирајте ги поставките.

• За паметни телефони / таблети, допрете на "Done" (Готово).

• За компјутери, кликнете на "OK" (Во ред), па потоа може да се побара да го внесете тековниот PIN. Откако ќе се потврди тековниот PIN-код, кликнете на "Done" (Готово) во полето "PIN setting" (Поставки за PIN).

НАПОМЕНА: Доколку PIN-кодот што сте го внеле не одговара со PIN-кодот што е веќе регистриран во алатот или батеријата, ќе биде побарано да го внесете повторно.

Откако ќе внесете PIN-код погрешно 5 пати едноподруго, ќе ви биде блокирано да внесувате PIN-код за 5 минути.

4. Пополнете ги деталите за вашата конфигурација за да ја активирате функцијата за името на сопственикот. (само за компјутер)



- а) Внесете го името на сопственикот со најмногу 10 знаци.
- b) Ставете знак за избор до уредот за којшто сакате да го регистрирате името на сопственикот.

5. Регистрирајте ги поставките.

Кликнете "Completed" (Завршено), па потоа може да се побара да го внесете тековниот PIN. Откако ќе се потврди тековниот PIN-код, кликнете на "Done" (Готово) во полето "Owner name" (Име на сопственикот).

ПОСТАВКА ЗА ТАЈМЕР ЗА БАТЕРИЈАТА

За касетите за батерија може да се постави време / датум на истек, според распоредот за градежните работи. Со касетите за батерија не може да се работи откако ќе измине тајмерот.

Кога преостанатото достапно време ќе биде помалку од еден час, ќе трепкаат сите светилки на индикаторот на касетата за батерија.



Кога преостанатото достапно време ќе достигне 0, ќе се исклучат сите светилки на индикаторот на касетата за батерија. Кога ќе го притиснете копчето за проверка, ќе трепкаат сите светилки на индикаторот.



1. Прикажете го екранот за поставка за PIN според постапката прикажана подолу.



2. Пополнете ги деталите за вашата конфигурација за да ја активирате функцијата за тајмер за батеријата.



 а) Ако сакате да го смените PIN-кодот или PIN-кодот на касетата за батерија е "0000", внесете го овде новиот PIN-код.

За паметни телефони / таблети, сега може да се побара да го внесете тековниот PIN.

НАПОМЕНА: Поставете го PIN-кодот за батерија во код што е различен од "0000". Во спротивно, функцијата за тајмер за батеријата нема да биде достапна.

- b) Поставете знак за означено на "Battery" (Батерија) во делот "Target device" (Целен уред).
- с) Вклучете "Battery timer" (Тајмер за батерија) во делот "Use function" (Користи функција).
- 3. Зачувајте ја поставката за PIN еднаш во касетата за батерија.
- За паметни телефони / таблети, допрете на "Done" (Готово).
- За компјутери, кликнете на "ОК" (Во ред), па потоа може да се побара да го внесете тековниот PIN. Откако ќе се потврди тековниот PIN-код, кликнете на "Done" (Готово) во полето "PIN setting" (Поставки за PIN).

НАПОМЕНА: Во исто време, во овој екран може да ја конфигурирате функцијата за усогласување производ / батерија. Погледнете го делот за усогласување производ / батерија.

НАПОМЕНА: За батеријата за која веќе е поставено тајмер за батеријата, ако регистрирате нов PIN од "0000" со невклучено "Тајмер за батеријата", поставка за тајмер за батеријата ќе биде откажана.

4. Прикажете го екранот за тајмер за батеријата според постапката прикажана подолу.



5. Пополнете ги деталите за време / датум на истек.

Паметен телефон / таблет	Компјутер	
PIN Setting Battery Timer	Battery timer X	
(a) Remaining time - (Timer disabled)	(a) - Remaining time 48hour(s)(12/18/3022)	
Edit timer		
(b) Setting method By hour(s)	(b) - By hour(s)	
(C) - Hour(s) (Date) 48hour(s) (17/12/2022) ~	By date	
(d) Cancel timer	(c) - Hour(s) (Date)	
Done	48 nour(s) (12/16/2022)	
	(d) Cancel timer	
	OK Cancel	

- а) Овде се прикажува и преостанатото достапно време.
- b) Изберете го начинот на поставка.

By hour(s)

Може да го поставите времето на истек во единици преостанати часови.

By date

Може да го поставите датумот на истек.

- с) Внесете го овде времето или датумот на истек.
- d) Ако сакате да го откажете тајмерот за батеријата, изберете "Cancel timer" (Откажи тајмер).
- 6. Регистрирајте ги поставките.
- За паметни телефони / таблети, допрете на "Done" (Готово).

• За компјутери, кликнете на "ОК" (Во ред), па потоа кликнете на "Done" (Готово) во полето "Battery timer" (Тајмер за батерија).

ПРОВЕРКА НА АЛАТ

Може да ја потврдите историјата на работа за алатот, што може да се користи за идно работење.

Прикажете го екранот за историја на алатот според постапката прикажана подолу.



НАПОМЕНА: (само за компјутер)

Кога ќе монтирате друг алат / касета за батерија со конекторот додека ја користите апликацијата, кликнете на "Reload" (Вчитај повторно) за да се освежи приказот.

НАПОМЕНА: (само за компјутер)

Може да ги зачувате прикажаните информации во CSV-формат. Кликнете "Export" (Извези) за да ги зачувате.

Опис на екранот за историја на алатот

НАПОМЕНА: Бројот на историјата на работење може да се прикаже дури и кај нов алат, поради проверки во фабриката, итн.

НАПОМЕНА: Броевите што се наведени претставуваат само ориентација и може да бидат поинакви во зависност од условите на користење и околината.

Информации за работење



а) Број на АFT-работење

Бројот на пати кога била активирана функцијата АFT (Технологија за препознавање активен фидбек). (само за алати со AFT)

b) (само за компјутер) Време на работење на уредот [сек.] Вкупно време на работење на уредот во секунди. (секо се конститера)

с) (само за компјутер)
 Број на работење на уредот
 Вкупен број на работења на уредот.

Активација на систем за заштита

Може да го потврдите бројот на пати кога работел некој систем за заштита.



a) Заштита од преоптоварување (батерија)

Бројот на пати кога алатот прекинал со работа поради преоптоварување на касетата за батерија.

- b) Заштита од преоптоварување (алат) Бројот на пати кога алатот прекинал со работа поради преоптоварување.
 с) Заштита од прегревање
- Бројот на пати кога алатот прекинал со работа поради прегревање на алатот.
- d) Блокирање на моторот

Бројот на пати кога алатот прекинал со работа поради блокирање на моторот.

е) Друго

Бројот на пати кога алатот прекинал со работа поради други причини (вклучително и заштити специфични за производот).

НАПОМЕНА: Името на системот за заштита може да се разликува според упатството за употреба на секој алат.

ПРОВЕРКА НА БАТЕРИЈАТА

Може да ја потврдите историјата на користењето и резултатот од дијагностиката за касетата за батерија. Прикажете го екранот за информации за батеријата според постапката прикажана подолу.



НАПОМЕНА: (само за компјутер)

Кога ќе монтирате друг алат / касета за батерија со конекторот додека ја користите апликацијата, кликнете на "Reload" (Вчитај повторно) за да се освежи приказот.

НАПОМЕНА: (само за компјутер)

Може да ги зачувате прикажаните информации во CSV-формат. Кликнете "Export" (Извези) за да ги зачувате.

Статус на користење на батеријата



а) Бројот на моделот на касетата за батерија.

b) Број на полнења

Колку пати била полнета батеријата.

с) Ниво на деградација / Степен на деградација Насока за нивото на деградација на батеријата. Кога батеријата е нова, единиците во графиконот со ленти се пополнети до крајот на десната страна, но се намалуваат во опсег како што се влошува состојбата на батеријата.

d) Преостанат капацитет

Преостанатиот капацитет на батеријата е укажан преку приказ на графикон со ленти. Кога лентите се полни до крајот на десната страна, тоа значи дека батеријата е целосно полна. Приказот може да не биде исти како и индикаторот за преостанат капацитет што се наоѓа на касетата за батерија.

температура на батеријата Внатрешната температура на батеријата; и во степени Целзиус и во Фаренхајт.

f) Напон на батеријата

Мерењата за напонот на батеријата.

Поврзани алати

(само за компјутер)

Компјутер					
	_ Tools c	onnected	d		
	DF series	6	UC series	135	
	GA series		UH series	17	
	HM series	12	UR series	55	
	HR series	98	VC series		
	HS series		Unknown	4	
	HW series	9			
	JR series	67			
	TD series	47			

Ова ги покажува категориите на алати и бројот на пати колку што била поврзана касетата за батерија. На пример, ако сте ги поврзале касетите за батерија TD002G и TD003G, секоја информација ќе се зачува во категоријата на алати "TD series" (Серија TD).

Може да се регистрираат најмногу 15 категории на алати за да се идентификуваат. Не можат да се регистрираат повеќе од 15 категории на алати.

НАПОМЕНА: Ако касетата за батерија не може да ја препознае категоријата на алати од некоја причина, ќе се зачува во "Unknown" (Henoshato).

НАПОМЕНА: Броевите што се наведени претставуваат само ориентација и може да бидат поинакви во зависност од условите на користење и околината.

Волтажа на ќелиите на батеријата



Волтажата на секој блок внатре во батеријата се прикажува преку графикон. Број на блокови се разликува во зависност од батеријата што се дијагностицира. Ниска волтажа на посебен блок или отстапување од три или повеќе единици во скалата помеѓу блоковите може да укажува на проблем со засегнатите ќелии или во струјните кола.

Хистограм на максимална температура



Овој хистограм укажува на дистрибуцијата на зачестеност за температурата на батеријата.

Кога батеријата се користела со мало или никакво зголемување во температурата, ќе се зголеми лентата во графиконот блиску до "L". Кога батеријата се користела со висока температура или температурата блиску до активирање на заштита од прегревање, ќе се зголеми лентата во графиконот блиску до "Н".

Хистограм на максимална струја



Овој хистограм укажува на дистрибуцијата на зачестеност за празнење на струјата.

Кога батеријата се користела под лесно оптоварување, како на пример, користење со светилка, ќе се зголеми лентата на графиконот блиску до "L". Кога батеријата се користела под тешко оптоварување, како на пример, користење со брусилка, ќе се зголеми лентата на графиконот блиску до "H".

Содржина на дефекти



Овие икони укажуваат на типот на дефектот за батеријата. Се пополнува иконата која одговара на соодветниот дефект.

Во однос на дефектите, прашајте во продавницата каде сте го купиле производот или во Сервисен центар на Makita.

- а) Ознака за дефект
- b) Ознака за дефект на ќелија на батеријата
- с) Ознака за дефект на струјно коло внатре во батеријата

Пример за дијагностика



[Целта на дијагностиката]

- а Се прикажуваат ознаката за дефектот и ознаката за дефект на ќелија.
- b Волтажата на секој блок не е усогласена; а особено волтажата на блок 1 е намалена.
- с Батеријата се користи со релативно висока струја.
- d Температурата на батеријата често е висока.

[Дијагноза]

Може да се претпостави дека ќелијата била оштетена од често постојано работење под високо оптоварување, што води до дефект.

РЕГИСТРАЦИЈА НА БЕЛЕЖНИК

Може да правите забелешки за управување со производот, историја на одржување итн.

1. Прикажете го екранот за забелешки според постапката прикажана подолу, а потоа изберете "Edit" (Уреди) за она за кое сакате да внесете забелешка.

Паметен телефон / таблет	Компјутер		
Unit Unit	Note Lok Reload i Hintory/ Crecker i Crecker Click Edit button to enter notes.		
	Note Coperation Mode		
Done	(b) Battery Click Edit button to enter notes.		
	Menu		

- а) Напишете забелешка за алатот / производот.
- b) Напишете забелешка за батеријата.

НАПОМЕНА: (само за компјутер)

Кога ќе монтирате друг алат / касета за батерија со конекторот додека ја користите апликацијата, кликнете на "Reload" (Вчитај повторно) за да се освежи приказот.

- 2. Запишете забелешка.
- Максималниот број знаци зависи од секој алат, касета за батерија и типот на знаци.
- Не може да внесете текст што го надминува максималниот број знаци.
- Не може да користите пиктограми или некои специјални знаци.
- 3. Регистрирајте ги забелешките.
- За паметни телефони / таблети, допрете на "Done" (Готово).
- За компјутери, кликнете на "Completed" (Завршено).

Ако внесете знаци што не може да се зачуваат, како што се пиктограми, знаците автоматски се бришат и ќе се прикаже пораката "Deleted unusable characters." (Избришани неупотребливи знаци.).

САМОСТОЕН РЕЖИМ

Ако сакате да ја регистрирате истата поставка за повеќе алати или касети за батерија, сменете го режимот на работа во самостоен режим.

Во самостоен режим, преку однапред регистрирање на поставките во конекторот, може да ги регистрирате поставките во алатот или батеријата едноставно преку поставување на алатот или батеријата на конекторот. Во самостоен режим, може да поставите само една ставка на поставка или за алатот или за батеријата. Ако сакате да конфигурирате повеќе поставки за алатот или за батеријата, извршете ги поставките една по една.

Подготвување на конекторот

1. Отстранете го производот.

• За паметни телефони / таблети, отстранете го алатот од конекторот. Касетата за батерија нека биде поставена во конекторот.

• За компјутери, отстранете ги алатот и касетата за батерија од конекторот. (продолжете го USB-поврзувањето.)

2. Прикажете го екранот за поставка во самостоен режим според постапката прикажана подолу.

Паметен телефон / таблет	Компјутер				
Note Cperation Mode	Tnakita.				
Cisconvect Hostory / Director Hores Front Multis Meres	Operation mode Comm Myde Stand-alone Mode				
< Operation Mode	Istand-alone mode is a mode in which the registered contents are re orded in the communication connector and continuously registered in multiple p dducts and batteries. (NOTE) Only one target device and item can be set at one time in St nd-alone mode.				
Comm Mode Stand-alone Mode In communication mode, you can change the settings of the product or battery connected to the communication connected.	Note				
connuciation connecto.	Battery PIN Setting Edit registration contents				
Comm Mode Stand-alone Mode	Current PIN -				
Stand-alone mode is a mode in which the registered contents are recorded in the communication connector and continuously registered in multiple products and batteries.					
(NOTE) Only one target device and item can be set at one time in Stand-alone mode.					
Registration contents Edit Target device -					
Items to write -					
Contents to write -					
НАПОМЕНА: Стандардно е пос	тавено. Сотт Моде" (Режим на комуникација)				

НАПОМЕНА: Стандардно е поставено "Comm Mode" (Режим на комуникација).

Во режим на комуникација (Comm), може индивидуално да ги менувате поставките за производот или за батеријата поврзани со конекторот.

- 3. Изберете го целниот уред.
- 4. Пополнете ги деталите за вашата конфигурација.

Ако како целен уред го изберете алатот / производот, може да поставите една од следниве поставки:



а) Поставка за PIN

Може да поставите нов PIN-код.

Current PIN

Внесете го PIN-кодот што е веќе регистриран во алатот / производот што ќе се поврзува.

ЗАБЕЛЕШКА: Внесете "0000" ако PIN-кодот не бил регистриран во алатот / производот што ќе се поврзува.

ЗАБЕЛЕШКА: Ако тековниот PIN е различен од PIN на алатот / производот што ќе се поврзува, не може да поставите нов PIN за алатот / производот.

— New PIN

Внесете PIN што ќе се презапише врз тековниот PIN.

b) Забелешка

Може да запишете забелешка.

Ако како целен уред ја изберете батеријата, може да поставите една од следниве поставки:



а) Поставка за PIN

Може да поставите нов PIN-код.

Use function

Вклучете ја функцијата која сакате да ја активирате.

Current PIN

Внесете го PIN-кодот што е веќе регистриран во батеријата што ќе се поврзува.

ЗАБЕЛЕШКА: Внесете "0000" ако PIN-кодот не бил регистриран во батеријата што ќе се поврзува.

ЗАБЕЛЕШКА: Ако тековниот PIN е различен од PIN на батеријата што ќе се поврзува, не може да поставите нов PIN за батеријата.

— New PIN

Внесете PIN што ќе се презапише врз тековниот PIN.

b) Тајмер за батеријата

Може да го поставите времето / датумот на истек.

Кога се поставува тајмер за батеријата, потребен е тековниот PIN. Ако тековниот PIN не се совпаѓа со PIN на батеријата што ќе се поврзува, нема да може да се изврши тајмерот за батеријата.

с) Забелешка

Може да запишете забелешка.

НАПОМЕНА: За детали за секоја поставка, погледнете го соодветното поглавје погоре.

НАПОМЕНА: Тековниот PIN на целниот уред е исто така потребен за поставка за PIN и за поставка за тајмер за батеријата.

5. Потврдете ги поставките.

- За паметни телефони / таблети, допрете на "Done" (Готово).
- За компјутери, кликнете на "ОК" (Во ред).
- 6. Зачувајте ги поставките на конекторот.
- За паметни телефони / таблети, допрете на "Done" (Готово).

Кога зачувувањето е готово, на главниот екран ќе се прикаже пораката "The settings have been written." (Поставките се запишани.).

За компјутери, кликнете на "Done" (Готово).

Кога зачувувањето е готово, на главниот екран ќе се прикаже пораката "Registration contents writing completed" (Завршено запишување на содржините за регистрација.). Кликнете на "ОК" (Во ред).

Поставките не се регистрирани во поврзаната батерија. Поставките се запишани во конекторот.



7. Осигурете дека ламбичката за режим на конекторот светнува или во црвена или во зелена боја. (Зелената е за алатот / производот, а црвена е за касетата за батерија.)



- 8. Прекинете го поврзувањето.
- За паметни телефони / таблети, допрете ја иконата "Disconnect" (Прекини врска).
- За компјутери, исклучете го конекторот од USB-кабелот.

Копирање на поставките од конекторот во батерии

1. Поставете ја касетата за батерија на која сакате да ги копирате поставките од конекторот. (Ламбичката за режим светнува црвено.)

НАПОМЕНА: Ако сакате да ги копирате поставките во касетата за батерија која била користена како извор на енергија при поставувањето во самостоен режим, извадете ја од конекторот, па повторно поставете ја.

2. Поставката што сте ја конфигурирале во самостоен режим ќе се копира во касетата за батерија.

НАПОМЕНА: Штом ќе заврши копирањето, ќе се слушне звучен сигнал.

ЗАБЕЛЕШКА: Ако копирањето е неуспешно, ќе се слушне серија кратки звучни сигнали. Во овој случај, извадете ја касета за батерија од конекторот. Проверете ги поставките, како што е тековниот PIN, па потоа повторно поставете ја.

Ако копирањето сè уште е неуспешно, сменете го еднаш режимот на работа на конекторот во "Режим на комуникација" и проверете ги поставките на касетата за батерија.



Копирање на поставките од конекторот во алати

1. Поставете ја касетата за батерија на конекторот за комуникација. (Ламбичката за режим светнува зелено.)

- 2. Поставете го алатот на кој сакате да ги копирате поставките од конекторот.
- 3. Поставките ќе се копираат во алатот.

НАПОМЕНА: Штом ќе заврши копирањето, ќе се слушне звучен сигнал.

ЗАБЕЛЕШКА: Не отстранувајте ја касетата за батерија додека поставката се копира во алатот.

ЗАБЕЛЕШКА: Ако копирањето е неуспешно, ќе се слушне серија кратки звучни сигнали. Во овој случај, извадете го алатот и касетата за батерија од конекторот. Проверете ги поставките, како што е тековниот PIN, па потоа повторно поставете ги.

Ако копирањето сè уште е неуспешно, сменете го еднаш режимот на работа на конекторот во "Режим на комуникација" и проверете ги поставките на алатот.



Префрлување во "Comm Mode" (Режим на комуникација)

1. Изберете "Comm Mode" (Режим на комуникација) во екранот "Operation mode" (Режим на работа).



2. Изберете "Done" (Готово).

Пораката "The settings have been written." (Поставките се запишани.) ќе се појави на главниот екран откако ќе заврши операцијата на префрлување.

НАПОМЕНА: Ако веќе сте го избрале "Comm Mode" (Режим на комуникација), копчето "Done" (Готово) е деактивирано.

3. Ако продолжите да ги уредувате поставките на алатот / батеријата, поврзете го алатот / батеријата со конекторот.

Уредете ги поставките за алатот / батеријата со користење на соодветните функции во главниот екран. Кога ги уредувате поставките на алатот / батеријата, содржините на алатот / батеријата се менуваат при секое менување.

НАПОМЕНА: Ажурираните информации не се зачувуваат во конекторот.

МЕНИ

За да ги потврдите следниве содржини, изберете ја иконата "Menu" (Мени).

- Услови за користење
- (само за паметен телефон / таблет)
 Лиценца
- Воведно упатство
- (само за компјутер)
 Список на грешки
- Информации за верзија

ПОРАКИ ЗА ГРЕШКИ

- Кога на екранот се појавува порака за грешка, решете ги проблемите според табелата подолу.
- Кога ги потврдувате или решавате проблемите, доколку е потребно, однапред отстранете ја батеријата.
- Ако се појават грешки различни од оние наведени подолу, прашајте во продавницата каде сте го извршиле купувањето или во Сервисен центар на Makita.

Порака за грешка	Превод на пораката за грешка	Причина	Поправка
Could not communicate.	Нема комуникација.	Податоците не може да се	Ако грешката се повторува, обидете се пак по некое време.
Communication failed.	Комуникацијата е неуспешна.	читаат или запишуваат.	
Try with charged battery.	Обидете се со целосно наполнета батерија.	Нема преостанато капацитет на батеријата.	Наполнете ја батеријата.
Abnormal was detected. Reconnect the tool / battery.	Откриена е абнормалност. Повторно поврзете го алатот / батеријата.	Откриено абнормално поврзување на алатот, батеријата или конекторот.	Ако грешката се повторува, обидете се пак по некое време.
Abnormal connection has been detected. Remove the tool and battery.	Откриено е абнормално поврзување. Отстранете ги алатот и батеријата.	Откриено абнормално поврзување на алатот, батеријата или конекторот.	Возможно е да не успее. Отстранете ги алатот и батеријата.
App was not authenticated. Please reconnect.	Апликацијата не е овластена. Поврзете повторно.	Не успеа да се поврза конекторот со апликацијата.	За паметни телефони / таблети, извршете повторно поврзување преку Bluetooth. За компјутери, затворете ја апликацијата, исклучете го USB-кабелот, па повторно приклучете го, а потоа престартувајте ја апликацијата за да поврзете повторно. Ако ова не помогне, обидете се до друг USB-кабел.
Product and/or battery is not connected.	Производот и/или батеријата не е поврзан/а.	Обидете се со комуникација со неповрзан уред или батерија.	Поставете го целниот уред или батерија на конекторот.

Makita Corporation

ADP12-[iOS(2-0) Android(2-0) Win(1-2)]-rev3-MK MK 20240730

www.makita.com