

TOTAL

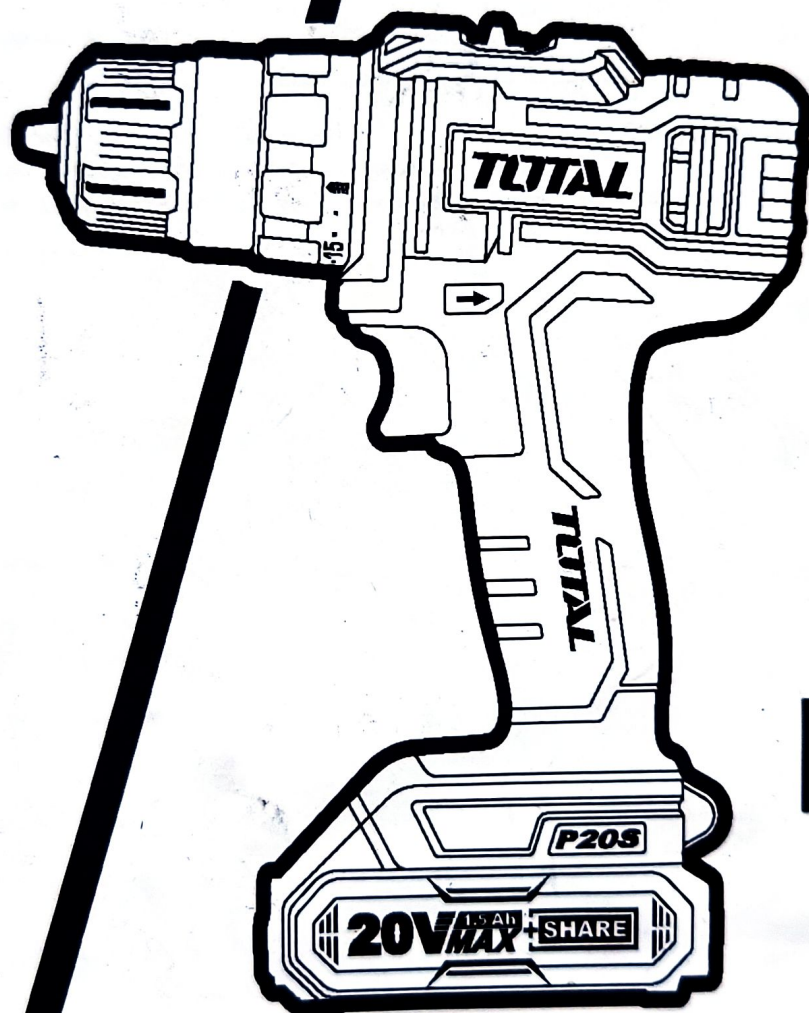
One-Stop Tools Station

SUPER
SELECT

TOTAL

ЛИТИЙ-ИОНДЫ
АККУМУЛЯТОРЛЫҚ
БҮРГЕ

20V



EAC



TDLI20011, TDLI20011E, TDLI20011D, TDLI20011X, TDLI20011-X, TDLI20011S,
TDLI20011H, TDLI20011M, TDLI20011A, UTDL20011, UTDL20011X, UTDL20011-X,
TDLI20012, TDLI20012E, TDLI20012D, TDLI20012X, TDLI20012-X, TDLI20012S,
TDLI20012H, TDLI20012M, TDLI20012A, UTDL20012, UTDL20012X, UTDL20012
(X stands for 1 to 9)

НҰСҚАУЛЫҚ ДЕРЕКТЕРІН САҚТАҢЫЗ.

▲ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: Ыңғайлылық немесе өніммен танысу (бірнеше рет пайдалану нәтижесінде алынған) осы өнім үшін қауіпсіздік ережелерін қатаң сақтауды АЛМАСТЫРМАЙДЫ. Осы Нұсқаулықта көрсетілген қауіпсіздік ережелерін ДҮРҮС ПАЙДАЛАНБАУ немесе сақтамау ауыр жарақатқа әкелуі мүмкін.

Символдар

Төменде құрал үшін қолданылатын символдар берілген.

V вольттар

--- тұрақты ток

n_o бос журіс жылдамдығы

.../мин. айналымдар немесе минутына
айн/мин кері-ілгерілемелі қозғалыс

Батареялық блогына арналған маңызды қауіпсіздік нұсқаулары

- 1 Батареялық блокты қолданар алдында (1) зарядтағыш құрылғыны, (2) батареядағы және (3) батареяны қолданатын өнімдегі барлық нұсқаулар мен ескерту жазбаларын оқыңыз.
2. Батареялық блокты бөлшектемеңіз.
3. Егер жұмыс уақыты айтартықтай қысқарса, жұмысты дереу тоқтатыңыз. Бұл қызып кетуге, күйіргүе және тіпті жарылысқа әкелуі мүмкін.
4. Егер электролит көзге түссе, оларды таза сүмен шайыңыз және дереу дәрігерге қаралыңыз. Бұл көру қабілетінің жоғалуына әкелуі мүмкін.

5. Батареялық блокты қысқартпаңыз:
(1) Ток өткігіш материалдармен ұстатқышқа қол тигізбеніз.

(2) Шегелер, тындар және т.б тәрізді басқа да металл заттармен контейнерлерде батареялық блокты сақтауға болмайды.

(3) Батареялық блокты суға немесе жанбырмен әрекеттесуге ұшыратпаңыз.

Батареяның қысқа тұйықталуы үлкен күш тогын, қызып кетуді, күйіп қалуды және тіпті жарылысты тудыруы мүмкін.

6. Құрал мен батареялық блок температурасы 50 °C (122 °F) жететін немесе асатын жерлерде сақтамаңыз.

7. Батареялық блокты қатты зақымдалған немесе толығымен тозған болса да жандырмаңыз. Батареялық блок отта жарылуы мүмкін.

8. Батареялық блокты тастамаңыз және оны ұрып тарсылатпаңыз.

9. Зақымдалған батареяны пайдаланбандыз.

БЕРІЛГЕН НҰСҚАУЛЫҚТАРДЫ САҚТАҢЫЗ.

Батареяның максималды қызмет ету мерзімін сақтау бойынша көңестер

1. Батареялық блок толығымен зарядсызданырмас бұрын зарядтаңыз. Құралдың жұмысын әрдайым тоқтатыңыз және құралдың куатының төмендегенін байқаган кезде батареялық блокты зарядтаңыз.
2. Толық зарядталған батареялық блокты ешқашан зарядтамаңыз. Қайта зарядтау батареяның қызмет ету мерзімін қысқартады.
3. Батареялық блокты бөлме температурасында 10 °C - тан 40 °C-ка дейін (50 °F-104 °F) зарядтаңыз. Зарядтау алдында ыстық батареялық блокты сұтып алыңыз.
4. Егер сіз оны ұзақ уақыт (алты айдан астам) пайдаланбасаңыз, батареялық блокты зарядтаңыз.

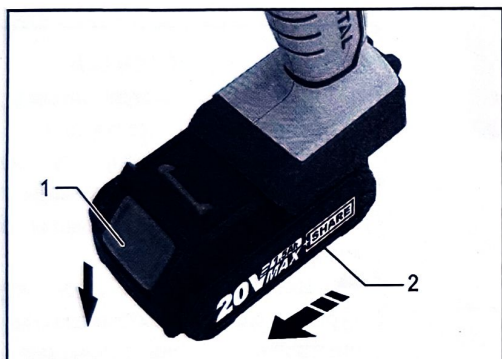
ФУНКЦИОНАЛДЫҚ СИПАТТАМАСЫ

ABAЙ БОЛЫҢЫЗ: Құралды орнатпас немесе тексермес бүрын, құралдың өшірілгенін және батареялық блоктың алынғанын тексеріңіз.

Батареялық блокты орнату немесе алу

ABAЙ БОЛЫҢЫЗ: Батареялық блокты орнатпас немесе алып тастамас бүрын әрқашан құралды сөндіріңіз.

ABAЙ БОЛЫҢЫЗ: Батареялық блокты орнату немесе алып тастау кезінде құрал мен батареялық блокты мықтап ұстаныз. Егер сіз құрал мен батареялық блокты ұстамасаңыз, олар сіздің қолыңыздан шығып кетуі мүмкін, бұл құрал мен батарея блогына зақым келтіруі мүмкін, сонымен қатар жарақат алуы мүмкін.



1. Батырма

2. Батареялық блок

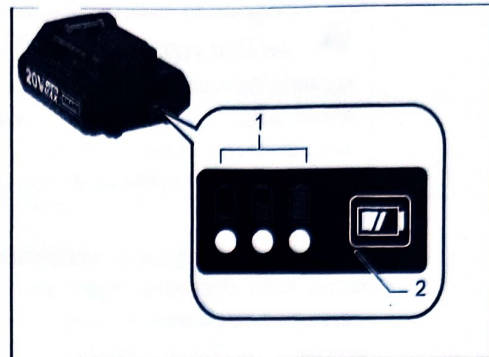
Блоктың алдыңғы жағындағы батырманы сырғыту арқылы, батареялық блокты алу үшін оны құралдан шығарыңыз.

Батареялық блоктағы тілшік корпусындағы ойықпен туралғаның және оны орнына салының. Оны аздап басу арқылы орнында бекітілгенше тоқтағанша салының. Батырманың жоғарғы жағындағы қызыл индикатор блоктың толық бекітілмегенін білдіреді.

ABAЙЛАҢЫЗ: Қызыл индикатор жаңуды тоқтатқанша әрдайым батареялық блокты толығымен орнатыңыз. Әйтпесе, ол кездейсоқ құралдан құлап, сізге немесе айналыңыздығыларға зақым келтіруі мүмкін.

ABAЙЛАҢЫЗ: Батареялық блокты күшпен орнатпаңыз. Егер блок оңай салынбаса, онда ол дұрыс салынбаган болып келеді.

Батареяның қалған сыйымдылығын көрсету



1. Индикаторлық шамдар 2. Тексеру батырмасы

Батареяның қалған сыйымдылығын көру үшін батареялық блоктағы тексеру батырмасын басыңыз. Индикаторлық шамдарі бірнеше секундда жанады.

Индикаторлық шамдар	Қалған сыйымдылық
1. Кос.	2. Сөнд.
2. Сөнд.	>80%
3. >80%	от 30% до 80%
4. <30%	<30%

ЕСКЕРТУ Пайдалану шарттары мен қоршаган орта температурасына байланысты көрсеткіштер нақты сыйымдылықтан сәл өзгеше болуы мүмкін.

Ажыратып-қосқыш әрекеті



1. Ажыратып-қосқыш шүріппесі

АБАЙЛАҢЫЗ: Батареялық блоктың күралға салмас бұрын, әрқашан ажыратып-қосқыштың шуріппесі дұрыс іске қосылғанын және босатқан кезде, ол "СӨНД" күйіне оралғанын тексеріңіз.

Күралды іске қосу үшін ажыратып-қосқыштың шуріппесін басыңыз. Күралдың жылдамдығы ажыратып-қосқыштың шуріппесін қысымды арттыру есебінен артады. Тоқтату үшін ажыратып - қосқышты босатыңыз.

Электр тежегіші

Бұл күрал электрлік тежегішпен жабдықталған. Егер күрал ажыратқыш-қосқыштың шуріппесін босатқаннан кейін тез тоқтамаса, жөндеу үшін INGCO қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Алдыңғы шамның жұмысы



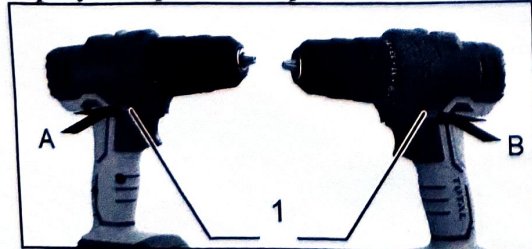
1. Шам

АБАЙЛАҢЫЗ: Жарыққа қарамаңыз және тікелей жарық көзіне қарамаңыз.

Шамды жағу үшін, ажыратып-қосқыштың шуріппесін басыңыз. Ажыратып - қосқыш шуріппесі басылғанша, шам жануды жалғастырады. Шам шуріппені басқаннан кейін 10-15 секундан кейін сөнеді.

ЕСКЕРТУ: шамның линзасынан кірді сұрту үшін құргақ шуберекті пайдаланыңыз. Шамның линзасын сырып алмаңыз, себебі бұл жарықтың жарықтығын төмендетуі мүмкін.

Кері ауыстырығыштың әрекеті

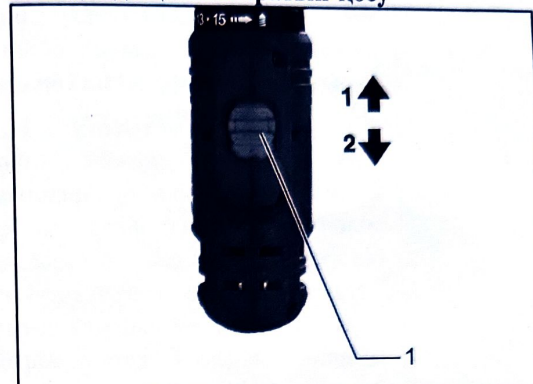


1. Кері ажыратып - қосқыш тұтқасы

Бұл күралда айналу бағытын өзгерту үшін кері ажыратып - қосқыш бар. Сағат тіліне қарсы айналу үшін А жағынан немесе В жағынан сағат тіліне қарсы айналдыру үшін кері ажыратып-қосқышты басыңыз.

Егер кері ажыратып-қосқыш иінтірегі бейтарап күйде болса, ажыратып-қосқыш шуріппесі жұмыс істемейді.

Жылдамдықты ажыратып-қосу



1. Жылдамдықты ажыратып-қосу иінтірегі

АБАЙЛАҢЫЗ: Әрқашан жылдамдықты ажыратып-қосу иінтірегін дұрыс күйге келтірініз. Егер сіз жылдамдықты ауыстыру тұтқасы "1" және "2" режимдерінің ортасында орналасқан күралды қолдансаныз, күрал закымдалуы мүмкін.

АБАЙЛАҢЫЗ: Күрал жұмыс істеп тұрған кезде жылдамдықты ауыстыру иінтірегін пайдаланбаңыз. Күрал закымдалуы мүмкін.

Жылдамдықты ауыстыру иінтірегінің жағдайы	Жылдамдық	Айналмалы сәт	Қолданылатын әрекет
1	Тәмен	Жоғары	Жоғары жүктеме кезіндегі жұмыс
2	Жоғары	Тәмен	Тәмен жүктеме кезіндегі жұмыс

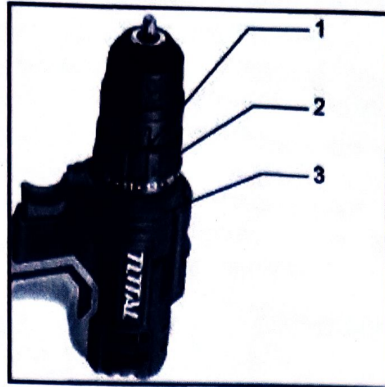
Жылдамдықты өзгерту үшін алдымен күралды

АБАЙЛАҢЫЗ: Жұмысты бастамас бұрын әрқашан айналу бағытын тексеріңіз.

АБАЙЛАҢЫЗ: Күралды толығымен тоқтатқаннан кейін ғана кері ажыратып-қосқышты қолданыңыз. Күралды тоқтатқанға дейін айналу бағытын өзгерту онын закымдалуына экелуі мүмкін.

АБАЙЛАҢЫЗ: Күрал қолданылмаған кезде әрдайым реверсивті ажыратып-қосқыштың тұтқасын бейтарап күйге қойыңыз.

Тартылу сәтін реттеу



1. Сақинаны реттеу

2. Градуирлеу

3. Жебе

Тығыздау сәтін реттеу сақинасын бұры арқылы 16 қадаммен реттеуге болады. Бітіруді құрал корпусындағы көрсеткімен туралаңыз. Сіз ең аз тартылу сәтін 1-де және максималды сәтте ала аласыз.

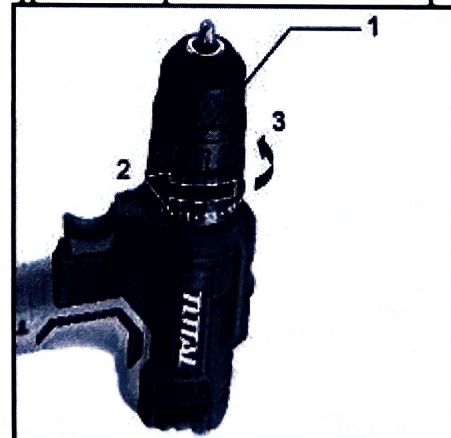
Ілініс 1-ден 15-ке дейінгі мән орнатылған кезде сәттің әртүрлі деңгейлерінде сырғып кетеді. Ілінісу белгіде жұмыс істемейді.

Нақты жұмыс жасамас бұрын, нақты қолдану үшін сәттің қандай деңгейі қажет екенін анықтау үшін сынақ бұрандасын материалға немесе материалдың данасының бір бөлігіне бұраңыз.

ЖИНАУ

АБАЙЛАҢЫЗ: Құралды қолданар алдында оның өшірілгеніне және батареялық блоктың алынғанына көз жеткізіңіз.

Бұрауышқа/бұргылау бұргысына арналған саптаманы орнату немесе алыш тастау



1. Төлке

2. Жабық

3. Ашық

Патрон бұранкескішін ашу үшін төлкені сағат тіліне қарсы бұраңыз. Бұрагыш саптамасын / бұргылау бұргысын бекітілгенше патронға салыңыз. Патронды қатайту үшін женді сағат тілімен бұраңыз. Бұрагыш саптамасын/бұргылау бұргысына арналған саптаманы алу үшін төлкені сағат тіліне қарсы бұраңыз.

ПАЙДАЛАНУ

▲ АБАЙЛАҢЫЗ: Батареялық блокты ол орнында бекітілгенге дейін әрқашан салыңыз. Батырманың жоғарғы жағындағы қызыл индикатор блоктың толық бекітілмегенін білдіреді. Қызыл шам сөнгенеше, оны толығымен салыңыз. Әйтпесе, ол кездейсөк құралдан құлап, сізге немесе айналаныздағыларға зақым келтіруі мүмкін. Бұрау әрекетін бақылау үшін бір қолыңызben тұтқадан, ал екінші қолыңызben батарея блогының төмөнгі жағынан ұстаңыз.



▲ АБАЙЛАҢЫЗ: Реттеу сақинасын жұмысыңыз үшін қажетті айналмалы сәт деңгейіне дейін реттеңіз.

▲ АБАЙЛАҢЫЗ: Бұргылаудың бұранданың басына тікелей салынғанына көз жеткізіңіз, әйтпесе бұранда және / немесе бұргылау зақымдалуы мүмкін.

Бұрау

Бұргы ұшын бұранданың басына салыңыз да, құралды басыңыз. Құралды баяу іске қосыңыз, содан кейін жылдамдықты біртіндеп арттырыңыз. Илініс қосылғаннан кейін ажыратып - қосқышты босатыңыз.

ЕСКЕРТУ: Бұранданы ағашқа бұраған кезде пилоттық тесікті бұранданың диаметрінің 2/3 бөлігіне алдын ала бұргылаңыз. Бұл кіруді женілдетеді және дайындаудың бөлінуіне жол бермейді.

Бұргылау

Алдымен реттегіш сақинаны **■** мендер белгіні көрсететін етіп бұраңыз. Содан кейін төмендегідей әрекет етіңіз.

Ағаш бұргылау

Ағашты бұргылау кезінде бағыттаушы бұрандамен жабдықталған ағаш бұргыларымен жақсы нәтижеге қол жеткізіледі. Бағыттаушы бұранда бұргылауды дайындаға тарту арқылы женілдетеді.

Металлды бұргылау

Бұргылау кезінде бұргылаудың сырғып кетуіне жол бермеу үшін бұргылау орнында өзек пен балгамен ойық жасаңыз. Бұргылаудың ұшын ойыққа салыңыз да, бұргылауды бастаңыз. Металлдарды бұргылау кезінде кесу үшін майлауды қолданыңыз. Ерекшелік-темір мен жез қурайды, оны құрғатып бұргылау керек.

▲ АБАЙЛАҢЫЗ: Құралды шамадан тыс басу бұргылауды тездептейді. Шын мәнінде, бұл шамадан тыс қысым тек бұргылау ұшының зақымдалуына, құралдың өнімділігінің төмендеуіне және оның қызмет ету мерзімінің қысқаруына әкеледі.

▲ АБАЙЛАҢЫЗ: Құралды мықтап ұстаңыз және бұргы дайындаудың тесіп өте бастаганда абай болыңыз. Тесікті бұзу кезінде құрал / бұргылау улкен күшке ие.

▲ АБАЙЛАҢЫЗ: Кептеген бұргының жай гана кері бұру күйіне реверсивті ажыратып-қосқышты орнату арқылы алып тастауга болады. Алайда, егер сіз оны қатты ұстамасаңыз, құрал күрт кері кетуі мүмкін.

▲ АБАЙЛАҢЫЗ: Әрқашан шағын болшектерді қысқыштарда немесе ұқсас қысқыш құрылғыда бекітіп қойыңыз.

▲ АБАЙЛАҢЫЗ: Егер құрал батареялық блок заряды таусылғанша үздіксіз жұмыс істейтін болса, жаңа батареяны орнатуға кіріспес бұрын, құралға 15 минут демалуга мүмкіндік беріңіз.

Кепілдікті міндеттемелер – Кепілдікті талон

КЕПІЛДІКТІ ҚЫЗМЕТ ҚӨРСЕТУ ШАРТТАРЫ

Кепілдікті мерзім – сату күнінен бастап 12 ай.

Бұйымға қызмет қөрсету мерзімі қолданыстағы Ресей заңнамасына сәйкес белгілентен және сату күнінен бастап 5 жылды құрайды.

Құрал иесінің өндірістік ақаулықтардың салдары болып табылатын сол бір жарамсыздықтар бойынша кепілдікті мерзімі ішінде бұйымды тегін жөндеуге құқығы бар.

Құрал кепілдікті жөндеуге дұрыс рәсімделген құжаттардың міндетті түрде болуы кезінде қабылданады: ерістері дұрыс және толық толтырылған белгілі үлгідегі кепілдікті талон, сауда үйымының мөртабаны және сатып алушының қолы.

Құрал тек қана таза және жиналған қүйде қабылданады.

Кепілдік мыналарға таратылмайды:

- ауыспалы керек-жараптар (аксессуарлар және жарап), мысалы: дискілер, пышақтар, бәрбілер, бұргылар, патрондар, ажарлағыш және таспалы машиналардың табандары, сұзілдер және т.с.с.
- жылдам тозатын бөлшектер, мысалы: бұрыштық қылшактар, жетекті белдіктер, тығыздамалар, корғаныс қантамалар, бағыттауыш роликтер, резенке тығызауыштар, мойынтректер, тісті білдектер және донғалақтар, оқпандар және т.с.с. Оларды кепілдікті мерзім ішінде ауыстыру ақылы қызмет болып табылады.
- оқшаулау зақымдалған жағдайда қоректендіру баусымдары иесінің кепісімінсіз міндетті түрде ауыстыруға жатады (акылы қызмет)
- электрлік құрал корпусын ауыстыру

Кепілдікті жөндеу келесі жағдайларда жүзеге асырылмайды:

- құралда немесе кепілдікті талонда сериялық нөмірдің болмауы, зақымдануы немесе өзгеруі, сондай-ақ олардың сәйкесіздігі кезінде
- құралды пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көрсетілген мақсаты бойынша пайдаланбау
- шамадан тыс жүктеме салдарынан істен шығу (зәкір мен статор орауыштарының немесе статордың екі орауышының бірмеззете істен шығуы – сервистік орталықта диагностика кезінде ғана анықталады)
- электрлік құралдың механикалық зақымдары
- ушінші тұлғалар әрекеттерінің, еңсерілмейтін күш, табиги апаттардың, қолайсыз атмосфералық әсерлердің және/немесе агрессивтік орталар мен жоғары температуралардың сыртқы әсерлерінің салдарынан кемшіліктердің туындауы
- құралдың табиги тозуы: ресурстың толықтай немесе ішінәра өндірімі, қатты ішкі немесе сыртқы ластану, тот басу, редуктордагы пайдаланылған майлау (нұсқаулықтағы «Қауіпсіздік техникасы бойынша нұсқау» тарауын қараныз)

- электрлік желіде кернеу ауыткулары салдарынан құралдың бүлінуі
- сактау және тасымалдау қағидаларын сактамау салдарынан бұйымның зақымдануы (нұсқаулықтағы «Қауіпсіздік техникасы бойынша нұсқау» тарауын қараныз)
- кепілдікті кезеңде электрлік құралды дербес ашу, жөндеу, конструктивтік өзгерістерді енгізу және майлау әрекеттерінен кейін, бұл туралы, мысалы, корпустың бөлшектер бекітпесінің оймакілtek бөліктеріндегі бүлінген жерлер
- электрлік құралға күтімнің жетіспеушілігімен байланысты сынықтар
- ішінәра немесе толықтай бөлшектелген электрлік құрал.

Кепілдікті кезеңде электрлік құралға профилактикалық қызмет қөрсету (тазалау, жуу және майлауды ауыстыру) ақылы қызмет болып табылады.

Электрлік құралдың иесі өзі болмаған кезде сервистік орталықта диагностиканы жүргізуі деңгелі тапсырады.

Кепілдікті қызмет қөрсетудің жоғарыда базаудан шарттары, үқтималды бұзушылықтар туралы иесіне сервистік орталықта электрлік құралға диагностика жүргізілген соң хабарланады.

Кепілдікті талон № _____

Құралдың атауы және модель _____

Сериялық № _____

Шығарылған жылы 202_____

Сату күні 202 ()

Сауда үйымының атауы _____

Сатушының қолы _____

Назар аударыңыз! Тауар жарамды қүйде, көзге көрінетін зақымдардың толық жиынтықтылауда алынды, менің көзімше тексерілді, тауардың сыртқы түріне мен сапасына және жиынтықтылауына наразылықтарым жок. Кепілдікті қызмет қөрсету шарттарымен таныстым және келісемін.

Иесінің қолы _____

Сауда үйымының мөртабаны

Дайындаушы: TOTAL TOOLS. CO., PTE. LTD.

Мекенжайы: № 45 Songbei Road, Suzhou Industrial Park, China

Кепілдікті талон № _____

Қабылдау күні _____

Сервистік орталық _____

Берілген күні _____

Клиенттің қолы _____

Кепілдікті талон № _____

Қабылдау күні _____

Сервистік орталық _____

Берілген күні _____

Клиенттің қолы _____

Кепілдікті талон № _____

Қабылдау күні _____

Сервистік орталық _____

Берілген күні _____

Клиенттің қолы _____