



Тамекини ысытуучу электр системасы
Электрическая система нагревания табака

КОЛДОНУУЧУНУН КОЛДОНМОСУ
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

1. Тұзмөктүн негизги элементтери



Күйгүзүү баскычы жана жарық диод индикатору

Күйгүзүү баскычын басканда же девайсты заряддоо тұзмөгүнө кошкондо индикатор заряд деңгээлин чагылдырат

Тұзмөктүн заряддоо убагындағы индикатордун сигналдары:

- Индикатор бұлбұлдәйт – тұзмөк заряддалып жатат.
- Индикатор тегиз көк түс менен күйөт – тұзмөк заряддалды.



* Индикатордук ачыктығы жана түсү бир аз айырмаланышы мүмкүн.

Заряддоо үчүн туташтыргыч

- Бириңчи жолу колдонуудан мурда тұзмөктү толук заряддаңыз.
 - Толук заряддалған тұзмөк болжол менен 25 стик үчүн эсептелген (ушул документтін тексті бойонча бул жерде жана мындан ары "стик" термини ысытылууча тамеки таякчасын билдиред; бул стик саны пайдалануу шарттарына жараша езгерүшү мүмкүн).
- Тұзмөктү толук заряддоо үчүн болжол менен 2 saat керек.

- ▲ Заряддоо үчүн оригиналдуу кабелди жана Li'l™ комплектине кирген кубаттандыруу блогун гана колдонунуз.
- ▲ Заряд абалынан көз карандысыз, каалаган учурда заряддоого жол берилет.

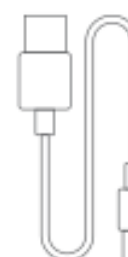
2. Толук комплектке эмне кирет?



lil SOLID Ez™
түзүлмесү



Кубаттандыруу
блогу



Заряддоо
үчүн кабель



Щетка жана
кыргыч менен
тазалоо учун
түзмек



Колдонуучунун
Колдонмосу
(Колдонуучунун
колдонмосу,
сактык чарапалары
жана коопсуздук
техникасы
боюнча нускама,
Кепилдик)

3. Сактык Чаралары жана Коопсуздук Техникасы боюнча Нускама

Пайдаланып баштагандан мурда
түзмөктүү коопсуз жана
талаптагыңдай жол менен
пайдалануу үчүн ушул
Колдонуучунун колдонмосундагы
бардык нускамаларды
жакшылап окуңуз.

Ушул Колдонуучунун колдонмосунда
берилген сактык чаралары жана
коопсуздук техникасы боюнча
нускамалар түзмөктүү пайдалануу
процессинде жарала турган бардык

мүмкүн болуучу кырдаалды камтый албайт. Электрондук түзмөктү пайдалануу же техникалык тейлөө убагында сак жана этият болуу керек.

Келечекте кайрылуу үчүн бул Сактык чарапарын жана Коопсуздук техникасы боюнча нускаманы сактап коюңуз, анткени аларда маанилүү маалыматтар камтылган.

► Бул нускамаларды сактабагандык жаракат алууга алып келиши мүмкүн. Түзмөктүн электрондук бөлүгү жана аккумулятор

- Капкағы алынган түзмөктү пайдаланбаңыз жана ысыткычтын учун тийбениз.
- Түзмөктүн сууга түшүп кетишине жол бербениз.
- Бул түзмөк колдонуучу тарабынан тейлене турган деталдарды камтыбайт. Батареяны же түзмөктүн компоненттерин ачууга, модификациялоого, чачууга же ондоого аракет кылбаңыз.

- Түзмөк бузулган, модификацияланган, чачылган, жараксыз кылышкан же суюктукка түшүп кеткен белгилер аныкталганда аны иштеппениз.
- Эгерде түзмөк, кубаттандыруу блогу жана заряддоо үчүн кабель ысып кетсе, тутөсө, жалбыртап кетсе, учкун чыгарса же күйсө, аларга тийбениз.
- Эгерде түзмөк өтө ысып кетсе, аны колдонбонуз.
- Түзмөктү электр зымынын же башка металл материалдардың жардамы менен кошпонуз. Мындай аракеттер бузулуга алып келиши мүмкүн.
- Түзмөктү жалбыртоочу материалдар, суюктуктар же газ бар жерлерде, же кычкылтектин өлчөмү жогору болгон шарттарда пайдаланбаңыз. Мындай аракеттер жарылуу коркунучуна алып келет.
- Түзмөккө, кубаттандыруу блогуна, заряддоо үчүн кабелге кандайдыр бир суюктуктун (анын ичинде майлардың, эриткичтердин ж.б.) таасир этүүсүнө жол бериниз. Эгерде түзмөк же анын бөлүктөрү ным болуп калса же суюктукка, майларга, эриткичтерге ж.б. түшүп кетсе, ага тийбениз.
- Түзмөктү тазалоо үчүн кандайдыр бир суюктукту, майларды, эриткичтерди ж.б. колдонбонуз.
- Стик салына турган ысытуу камерасына бөтөн материалдардың кирип кетпегендей

этият болуу зарыл. Бардык бөтөн предметтерди алып салмайынча, түзмөктүү колдонбонуз.

- Эгерде түзмөктөн агып чыккан кандайдыр бир суюктук териге тийип кетсе, мертинген жакты суу менен жуунуз, ошондой эле колду жуунуз жана көзгө тиибениз. Суюктук көзгө кирип кеткен учурда аларды дароо таза аккан суу менен 15 мүнөттөн кем әмес жуунуз жана медициналык жардамга кайрылыңыз.
- Эгерде батарея агып жатса, түзмөктүү пайдаланбаңыз.
- Түзмөктүн комплектине кирген,  үчүн иштелип чыккан заряддоо кабелин жана кубаттандыруу блогун гана колдонунуз. Кубаттандыруу блогунун бекитилген моделдеринин тизмеги «Техникалык мүнөздөмөлөр» бөлүмүндө берилген. Заряддоо үчүн башка кабелдерди жана кубаттандыруу блокторун колдонбонуз, бул түзмөктүн бузулушуна алып келиши мүмкүн.
- Түзмөктүү бөлмөдө гана заряддаңыз, муну билүү символ  эскертет.

Пайдалануу жана сактоо

-  SOLID™ түзмөгү үчүн атайын иштелип чыккан,  тамеки стиктерин гана колдонунуз. Түзмөктүү өндүрүүчү тарабынан уруксат берилбеген, башка өнүмдөр, тамеки стиктери

менен колдонбонуз. Болбосо анын пайдалануу мунөздөмөлөрү кепилденбейт.

- Filт тамеки стиктерин бир модификациялоого же кандайдыр бир заттарды кошууга уруксат берилбейт. Бул жаракатка алыш келиши мүмкүн.
- Түзмөктүү заряддоо үчүн кабелди, кубаттандыруу блогун жана тамеки стиктерин ар дайым балдар жана үй жаныбарлары жетпеген жерде сактаңыз. Көнүл бурунуз: балдар түзмөктүн элементтерин жутуп алышы мүмкүн.
- Түзмөк чоң адамдардын гана пайдалануусу үчүн арналган. Балдар жана жашы жете электер бул түзмөктү таптакыр пайдаланбашы керек.
- Түзмөктү пайдаланууда же пайдалангандан кийин дароо капқакты жаппаңыз, анткени түзмөк ысык болушу мүмкүн. Капқакты чыгаруудан мурда түзмөктү муздатыңыз.
- Пайдалануу убагында тамеки стиги чыгарылса дагы, ысытуу процесси уланат. Аны токтолтуу үчүн күйгүзүү баскычын басып, аны 2 секунда кармап туруп түзмөктү өчүрүнүз.
- Түзмөктү ал муздагандан кийин гана тазалоого болот.
- Тазалоо үчүн *lil SOLID* түзмөгү үчүн арналган

атайын аксессуарларды гана пайдаланыңыз.
Тазалоо үчүн башка предметтерди
пайдаланбаңыз – бул бузулуга алып келиши
мүмкүн.

- Стикти түзмөктөн чыгаргандан кийин стиктин тамеки бөлүгүнө тийбениз, анткени ал пайдаланғандан кийин ысық болушу мүмкүн.
- Түзмөктүү абайлап колдонунуз. Аны ыргытпаңыз, катуу урунуудан сактаңыз.
- Түзмөктүү температура жогору болгон (мисалы, транспорт каражатынын ичинде же радиатору же от сыйктуу жылуулук булактарына жакын), жогорку нымдуулуктагы же төмөнкү температурадагы жерлерде сактоо батареянын эксплуатациялык мүнөздөмөлөрүнүн начарлатышы мүмкүн.
- Түзмөктүн батареясы узак убакыт колдонулбаса, заряды түгөнөт. Колдонуудан мурда түзмөктүү кайра зарядданыңыз.
- Түзмөктүү курчап турган чөйрөнүн 0°C баштап 40°C чейинки температурасында пайдалануу сунушталат.
- *lif* SOLID түзмөгү үчүн атайын иштелип чыккан *Fit* стиктери бир жолу пайдаланылат. Пайдаланылган стикти түзмөккө кайра салбаңыз. Пайдаланылган стиктерди кайра орноткон учурда түзмөктүн иштөө сапаты кепилденбейт.

- Стикти ширеңке, тутандыргыч же башка от булагы менен күйгүзүүгө болбой.
- Fiit стиктеринде нормалдуу пайдалануудан кийин так же тусу өчкөн жерлер пайда болушу мүмкүн.
- Түзмөктүү жана анын элементтерин оозго салбаңыз.
- Электрондук түзмөктөрдү пайдаланууга тыюу салынган жерлерде түзмөктүү пайдаланбаңыз.
- Бул түзмөктүү алар байкоо алдында болгон же аларга түзмөктүү коопсуз пайдалануу боюнча көрсөтмөлөр берилген жана аны пайдаланууга байланыштуу коркунуч факторлорун түшүнгөн учурлардан тышкary, физикалық, сенсордук же акыл жөндөмдүүлүгү чектелген адамдар же жетиштүү билими жок адамдар пайдаланбашы керек.
- Түзмөктүн тышкы каптамы ультра кызыгылт көк нурдун, нымдын жана химиялық заттардын таасири алдында тусун өзгөртүшү мүмкүн.
- Түзмөктүн магниттик нурлантуу булагы таасир эткен зонада жайгашуусунан алыс кылышыз, бул түзмөктүн иштөөсүндө бузулуну пайда кылышы мүмкүн.

Тамеки жана никотин

- Fiit тамеки стиктеринин курамында көз карандылыкты пайда қылуучу никотин бар. Никотин – тамеки стиктеринде колдонулган тамекинин табигый компоненти.
- Тамеки стиктерин жутуп алуу никотин менен ууланууга алып келиши мүмкүн. Тамеки стиктерин жутуп алган учурда дароо дарыгерге кайрылышыз.
- Тамеки менен байланыштуу ден соолук үчүн тобокелдиктерди төмөндөтүүнүн жакшы жолу – бул тамекини жана никотинди колдонуудан толук баш тартуу.
- Тамеки тартуудан баш тартуу же башка курамында никотин бар өнүмдөргө өтүү аирым дары каражаттарынын (теофиллин, клозапин, ропинирол) дозасын тууралоону талап кылышы мүмкүн.
- Курамында никотин бар стиктерди пайдалануу кыйыр таасирлерди пайда кылышы мүмкүн, мисалы, баш оору, көңүл айлануу, тамактын дүүлүгүсү же оозул. Эгерде сизде бул симптомдор пайда болсо, дароо бул өнүмдү пайдаланууну токтотунуз.
- Эгерде сиз кош бойлуу болсонуз, кош бойлуулукту божомолдосонуз, же бала эмизсөңиз, же журөк оорунуз, диабет, талма, конвульсия же башка ден соолуктун олуттуу

- бузулуулары болсо, сиз тамекиден жана никотинден толук баш тартып, дарыгерге консультация алуу үчүн кайрылышыңыз керек.
- Стиктерди пайдалануу аллергиялык реакцияны пайда кылышы мүмкүн. Эгерде төмөндөгү симптомдордун бирин: беттин, эриндин, тилдин шишимиги ж.б. жана/же дем алуунун кыйындашын аныктасаңыз, дароо медициналык жардамга кайрылыңыз.

▲ ЭСКЕРТҮҮ

< Терминалык күйүк тобокелдиги >

Төмөндө берилген эскертуулөрдү жана Коопсуздук Техникасы боюнча Нускамаларды сактабагандык терминалык күйүккө алып келиши мүмкүн:

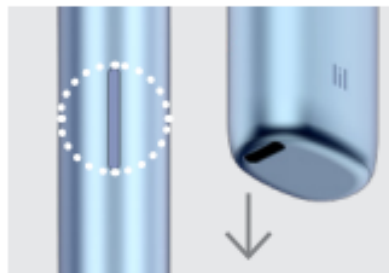
- *lil* SOLID түзмөгүн жана *Filt* стиктерин таза, кургак жана салкын жерде сактаңыз.
- *lil* SOLID түзмөгүн жана *Filt* тамеки стиктерин ашыкча нымдын таасиринен же түз тийген күн нурунан алыс кылышыңыз.
- Ашыкча жылуулуктун же нымдын таасирине дуушар болгон *Filt* тамеки стиктерин пайдаланууга тыюу салынат.
- *Filt* тамеки стиктерин пайдалануу убагында чыгарууга тыюу салынат.

Керектөөчүнүн же бөөдө кырсыктардын физикалық абалга болжолдуу таасири жөнүндө маалымдоо

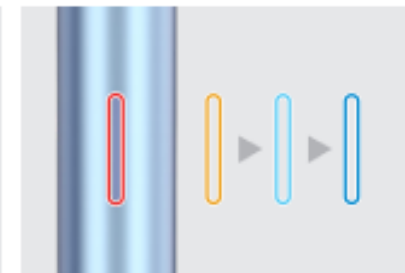
- Эгерде түзмөктү пайдалануу ден соолугунуздун абалына терс таасирин тийгизип жатса, дарыгерден консультация алыңыз.
- Сиз бардык жагымсыз учурлар же окуялар жөнүндө төмөнкү телефонго чалып, түз Колдоо кызматына билдириңиз: Кыргыз Республикасы үчүн 1848.
- Жагымсыз тажрыйба же инцидент жөнүндө билдириүү менен, сиз бул өнүмдүн коопсуздугуна жөнүндө көбүрөөк маалымат алууга жардам бересиз.

4. Кантип туура пайдалануу керек?

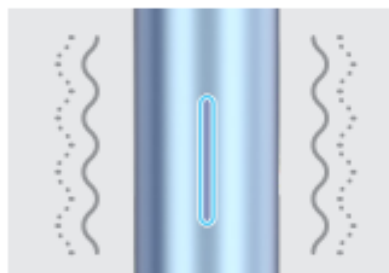
1 Пайдаланууга даярдык



Түзмөк уктоо режиминде турат, аны биринчи жолу пайдалануудан мурда активдештириүү керек. Баскычты басып, 2 секунда кармап турунуз же түзмөктүү зарядкага кошунуз.



Уктоочу режимден чыгуу үчүн индикатор 2 жолу кезеги менен кызыл, кызгыл сары, көгүш жана көк болуп бүлбүлдөйт.



Түзмөк активдешкендөн кийин, индикатор 1 секунда көгүш болуп күйөт, ошол эле убакта түзмөк эки ирет титирейт.

Батарея зарядын сактоо үчүн, түзмөк автоматтык түрдө уктоо режимин активдештирең, эгерде:

- ① түзмөктүн индикатору кызыл түстө болсо (заряд деңгээли төмөн) 24 saat ичинде зарядалбаса.
- ② түзмөк 7 күн ичинде пайдаланылбаса, заряд деңгээли жетиштүү деңгээлде болгондо дагы (индикатордун көк, көгүш, кызгыл сары түсү).



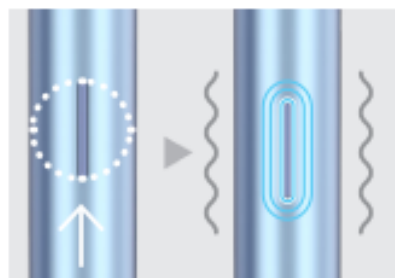
Капкак-слайдерди жылдырыңыз. Жылдырып, калпакчадагы капкакты ачыңыз (түзүлмөнүн жогору жагындағы сстиктерди ысытуу камерасында).



III SOLID түзмөгүнө Fiit стигин стиктин тамеки бөлүгү төмөн багытталып турғандай салыңыз, ал ысытуу камерасынын түбүнө тийгенче төмөн түшүрүңүз.

- Түзмектү бузуп албаш үчүн стикти тамеки секциясын төмөн каратып салганыңызды текшериниз.
- Түзмөк пайдаланылбаганда, ичине башка предметтер кирип кетпеши үчүн капкак-слайдер жабык болушу керек.

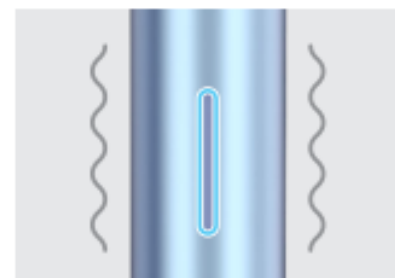
2 Пайдаланып баштоо



Күйгүзүү баскычын титирегенче 2 секунда кармап туруңуз. 2 секундадан кийин индикатор көгүш болуп күйөт, ошол эле убакта түзмөк титирейт.

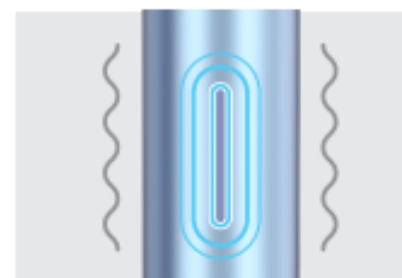
Ысытып баштады.

Алдын ала ысытуу процесси болжол менен 25 секунда убакытты алат. Алдын ала ысытуу процесси пайдалануу шарттарына жараша өзгөрүшү мүмкүн.



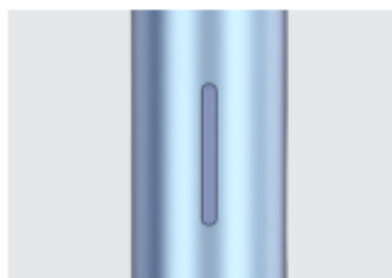
Алдын ала ысытуу процесси акырына чыкканда, индикатор күйөт, ошол эле убакта түзмөк титирейт.

3 Пайдалануу процесси



Fiit стиги менен түзмөк пайдаланууга даяр. 1 сеанстын узактыгы – 14 тартуу же 5 мунёт, кайсынысы эрте болгонуна жараша.

Сеанс аяктаганча түзмөк кайра титирейт, ал эми индикатор бүлбүлдөп баштайт. 3 тартуу же 30 секунда иштөө калды, кайсынысы биринчى болгонуна жараша.



Сеанс аяктаганда, түзмөк автоматтык түрдө өчөт. Баскычты басуу талап кылышынбайт.

Эгерде сеансты жана түзмөктү пайдаланууну токтотууну кааласаңыз, баскычты 2 секунда кармап туруңуз, стикти чыгарыңыз.

4 Стикти кантип туура чыгаруу керек?



3 жолу



Стикти 3 же андан көп жолу бир багытта айлантыңыз.

Стикти түзмөктөн чыгарыңыз жана капкак-слайдерди жабыңыз.

Эгерде стик туура эмес алынса, пайдаланылган стиктин калдыктары ичинде калышы керек.

Эгер ысытуу камерасында кандайдыр бир калдыктар болсо, б. Диагностика бөлүмүнүн 1 -пунктуна кайрылыңыз.

5 Кийинки пайдалануу

Кийинки пайдалануу үчүн жогоруда көрсөтүлгөн 1 - 4 пунктуна кайрылыңыз.

З сеанска чейин ырааттуу пайдаланууга болот.

5. Түзмөкту тазалоо жана тейлөө

1 Щеткасы жана кыргычы бар тазалоо үчүн түзмөктун жардамы менен тазалоо.



Щеткасы жана кыргычы бар тазалоо үчүн түзмөкту алыңыз.

Кыргычты пайдалануу үчүн ◎ белгиси бар тарапка акырын ачыңыз.



Щетканы пайдалануу үчүн ◇ белгиси бар тарапка акырын ачыңыз.

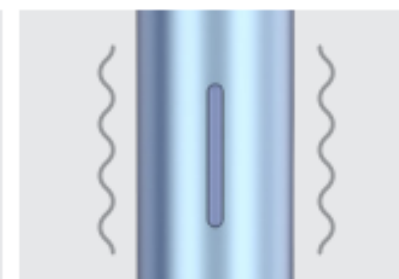


Түзмектөн капқакты алыңыз.
Кыргычты түзмеккө салып, бир нече жолу бураңыз.

Щетканы түзмеккө салып, бир нече жолу бураңыз.

- * Түзмектүн оптималдуу иштөөсү үчүн ар бир 20 стикти пайдалангандан кийин түзмектү үзгүлтүксүз тазалоону сунуштайбыз.
- * Түзмектү ысытуу убагында же түздөн-түз пайдалангандан кийин тазалоого жол берилбейт. Тазалоодон мурда түзмектү муздатуу керек, болбосо кыргыч же щетка эрип жана түзмеккө жабышып калышы мүмкүн.
- * Щетканы же кыргычты кандайдыр бир суюктуктарга, майларга, эриткичтерге ж.б. тийгизбениз.
- * Кыргычты же щетканы көзгө тийгизбениз.
- * Кыргычты же щетканы оттон алыс кармаңыз.
- * Кыргычты жана щетканы этият пайдаланыңыз, анткени алар учтуу болуп калышы мүмкүн.
- * Кыргычтан же щеткадан тышкарлы, тазалоо үчүн башка шаймандарды колдонуу, же ашыкча күч колдонуу ысытуучу элементтин бузулушуна алып келиши мүмкүн.

2 Ысытып тазалоо



Баскычты 5 жолу тез басыңыз (2 секунда ичинде). Индикатор 90 секунда ичинде кызғыл сары болуп бүлбүлдөйт жана тазалоо процесси автоматтыйк түрдө башталат.

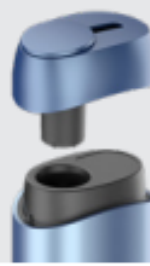
Индикаторду өчүрүү жана эки ирет титирөө тазалоо процесси аяктаганын билдириет.

* Ысытып тазалоо – бул ысытуучу элементке жабышып калган стиктердин калдыктарын ысытуу. ысытуучу элемент өтө ысык болуп калышы мүмкүн, ошондуктан ысытып тазалоо процессинде же аны бүткөндөн кийин дароо ага эч нерсени тийгизбениз.

6. Диагностика

1 Мен стикти түзмөккө киргизе албай жатам.

Эгерде ысытуу камерасынын ичинде мурда колдонулган стиктин калдыктары болсо, жаңы стик салынбай калышы мүмкүн. Капкакты түзмектөн алып, калдыктарды чыгарыңыз жана кайрадан стикти салууга аракет кылыңыз.

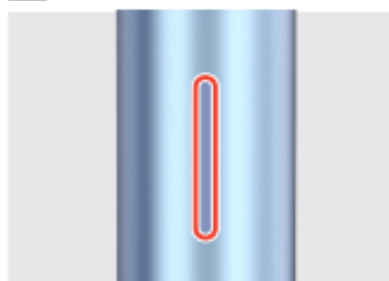


Ысытуу камерасынын ичинде тамекинин калдыктары жокпу текшериңиз.

Эгерде ичинде тамекинин калдыктары болсо, түзмектөн капкакты алыңыз.

Капкактан калдыктарды тазалаңыз.

2 Менин тұзмөгүм иштебей жатат.



Индикатор 3 секунда ичинде кызыл күйөт, ошол эле убакта тұзмек 2 жолу титирейт. Батарея жетишсиз заряддалған → Тұзмектү заряддаңыз.



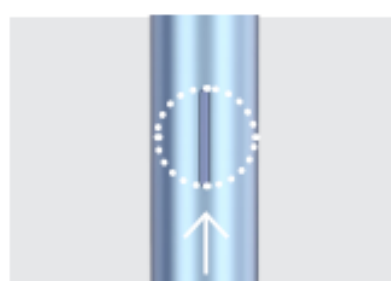
Индикатор 5 жолу кызыл бұлұлдәйт. Тұзмек талаптагыдай иштебейт → Тұзмектү кайра жүктөңүз.



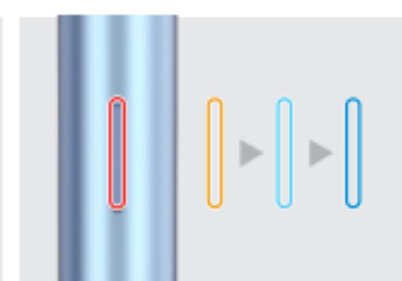
Индикатор 3 секунда ичинде кызғыл сары бұлбұлдәйт. З ырааттуу сеанстан кийин тұзмек автоматтық түрде муздайт → Тұзмектүн температурасы турукташканда күтө туруңуз.

* Тұзмектү 18 мүнөт ичинде 3 жолудан көп пайдаланууга болбойт, анткени ал муздашы керек. Кийинки сеансты баштаганга чейин сизге 3 мүнөт 30 секунда талап кылышат.

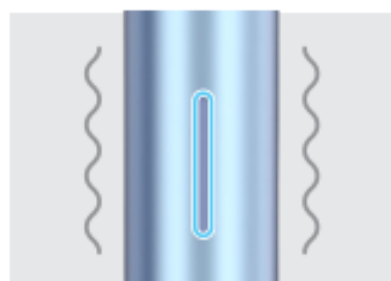
3 Тұзмектү кантип кайра жүктөө керек?



Баскычты басыңыз,
2 секунда ичинде
титиресе дагы,
8 секунда кармаңыз.



Тұзмек кайра жүктөлөт,
индикатор кезеги
менен әки жолудан
қызыл, қызғыл сары,
көгүш жана көк болуп
бүлбүлдөйт.



Тұзмек толук кайра
жүктөлгендө,
индикатор 1 секунда
көгүш болуп күйөт,
ошол эле убакта тұзмек
әки ирет титирейт.

4 Сеанстын узактығы өтө қысқа.

Тұзмек кайсынысы әрте башталғанына жараша, 14 тартуу
же 5 мүнөткө чейинки узактықтагы сеанс үчүн арналган.

Тұзмекке кепилдик кепилдикте берилген жоболор
сакталған шартта бир жыл ичинде колдонулат.

7. Утилизациялоо

- Тұзмектө литий-ион аккумулятордук батарея колдонулат.
Тұзмектү колдонуудагы ченемдерге жана эрежелерге
ылайык утилизациялоо керек.
- Тұзмектү жана кубаттандыруу блогун утилизациялоо
жөнүндө көңири маалымат алуу үчүн жергиликтүү бийлик
органдары менен байланышыңыз.

8. Кепилдик

Кепилденген мөөнөт

- *lil SOLID Ez* түзмөгүнө кепилдиктин узактығы сатып алган күндөн тартып 12 айды түзөт.
- Сатып алуунун далилдери жок болгон учурда, компания жеke маалыматтарынын негизинде буюм даярдалган күндөн баштап кепилдик мөөнөтүн ықтыйярдуу негизде аныктоо укугун езүнө калтырат.

Кепилдик эмнеге жайылтылат?

- Компания өз тандоосу боюнча (бирок сиздин мыйзамдуу укуктарыңызга зыян келтириүүсүз) эгерде аларды пайдалануу *lil SOLID Ez* түзмөгүн Колдонуучунун Колдонмосуна ылайык жүзөгө ашырылса, кепилдиктин таасири жайылтылган, материалдын же даярдоонун аныкталган кемтиктөрөн диагностикалоону, алдын алууну, ондоону же кандайдыр бир компоненттерин алмаштырууну аткаралат.
- Ондоо мүмкүн болбогон учурда ушундай функционалдык мүнөздөмөлөрү бар өнүм менен алмаштырылат. Буга жергиликтүү мыйзамдар менен жол берилген деңгээлде, алмаштыруу үчүн буюмдун түсүн жана (же) моделин тандоо мындай түстүн жана (же) моделдин болушунан көз каранды болот.
- Бул кепилдиктин жоболору сатып алынган өлкөдө гана жарактуу.

Кепилдиктен чыгаруу

Кепилдик мөөнөтү аяктаган же колдонуучунун шалакылыгынан улам бузулган түзмөктөр кепилденген тейлөөгө алынбайт.

Бул кепилдиктин жоболору төмөндөгү учурларда колдонулбайт:

- а) элементтердин кадимки эскеришинен улам бузулуу;
- б) буюмдун иштөөсүнө таасирин тийгизбеген косметикалык бузулуулар (мисалы, пластиктеги сыйрылуу, чункурайып калуу, жараңка ж.б.);
- в) багыты боюнча эмес пайдалануунун, туура эмес колдонуунун, авариянын, пайдалануунун талаптагыдай эмес шарттарынын, жаратылыш кырсыктарынын, чыңалуунун өйдө-төмөн болушунун, суюктуктар же от менен байланыштын кесепетинде бузулуу;
- г) сыйышпаган чыгыштоо материалдарын, кубаттандыруу блогун же кабелди пайдалануунун кесепетиндеги бузулуу;
- д) колдонуучу же даярдоочу тарабынан авторизацияланбаган тейлөөчү уюм тарабынан ачуу, модификациялоо жана ондоо аракетинин кесепетинде бузулуу же иштебей калуу;
- е) *lil SOLID Ez* Колдонуучунун колдонмосунда камтылган көрсөтмөлөрдү сактабагандыктын кесепетинде бузулуу же иштебей калуу;
- ж) батареянын бузулушунун себеби материалдардын же

даярдоонун көмтиги болуп саналган учурлардан тышкary, анын түгөншүнүн кесепетинде батареянын иштөө сапатынын нормалдуу начарлаши;

3) толук же жарым-жартылай оригиналдуу эмес деталдарды камтыган түзмөк;

и) буюмdu же анын бөлүктөрүн жоготуу же уурдатуу;

к) серия номери окулбаган түзмөк (Codentify), анын ичинде аны кокустан же атайлап бузуу, ошондой эле аны өзгөртүү аракеттери.

Кепилдик боюнча дооматтар

Бул кепилдик боюнча дооматтарды коюу үчүн төмөндө көрсөтүлгөн номер боюнча Колдоо Кызматына чалыңыз же биздин дүкөндөрүбүздүн бирине барыңыз. Кепилдик боюнча дооматтарды коюуда сатып алуу далилин берүү керек. Доомат коюудан мурда учурдагы *lil Solid Ez* Колдонуучу колдонмосу менен таанышыңыз.

Эгерде сатып алуу далили жок болсо жана/же анык эмес болсо, дооматты канаттандыруудан баш тартылышы мүмкүн.

Башка шарттар

Бул кепилдик колдонулган түзмөкту алмаштырган учурда алмаштыруу үчүн пайдаланылган деталь сиздин менчигиниз болуп калат, ал эми алмаштырылган деталь компаниянын же алмаштырууну аткарған уюмдун менчиги болуп калат.

Эч бир жагдайда компания сатып алуучунун же үчүнчү таралтын ушул документте көрсөтүлгөндөн тышкary, кандай бир жагдайларда буюмдун бузулушуна тиешелүү дооматтары боюнча жоопкерчиллик тартпайт.

Бул чектөө компания мыйзамга ылайык сиздин алдыңызда милдеттенме тарткан учурларга колдонулбайт.

Ушул кепилдикке ылайык берилген укуктар, сатып алынган өлкөнүн керектөөчүлөрдүн укугун коргоо мыйзамдарына ылайык берилген бардык укуктарга жана коргоо каражаттарына кошумча болуп саналат жана таасир этпейт.

9. Техникалык Мүнөздөмөлөр

***lil SOLID Ez* түзүлмөсү**

Модель: S-MONO-V11

Батарея түрү: Литий-ион аккумулятордук батарея

Кирген чыңалуу: 5,0В ~~—~~ 2,0А

Малайзияда жасалган

Өндүрүүчү: «ЭЛЕНТЕК КО., ЛТД» (ELENTEC CO., LTD.)

Донгтанхинг кеч 64-3, Хасон ш, Кёнгидо провинциясы, Корея Республикасы

lil SOLID Ez түзмөгү [Ф□С] символу менен маркаланат, андан кийин "хх -1007EMTx," турат. Бул *lil SOLID Ez* түзмөгүн *lil* үчүн арналган, бекитилген кубаттандыруу блогунун моделдеринин жардамы менен гана заряддоого болоорун көрсөттөт.

Кубаттандыруу блогу

Модель: HM-1007EMTE

Кирген чыңалуу: 100-240В~ 50-60Гц 0,35А

Чыккан чыңалуу: 9,0В == 1,67А же 5,0В == 2,0А

Чыккан кубаттуулук: 15,0Вт же 10,0Вт

Орточо активдүү натыйжалуулук: 86,15% же 82,95%

Төмөнкү жүктөмдөгү натыйжалуулук(10%): 81,05% же 80,00%

Куру иштегендө электр энергиясынын чыгымы: <0,07 Вт

Вьетнамда жасалган

Өндүрүүчү: «ХАЕМ ВИНА КО., ЛТД» (HAEM VINA CO., LTD)

В4 участогу, Сонг Хе – Ной Хоанг енер жай аймагы, Сонг Хе коомдоштугу,

Бакзянг ш., Багзянг провинциясы, Вьетнам

lil SOLID™ жана lil HYBRID™ бардык түзмөктөрү менен ылайык келет.

USB кабели

Вьетнамда жасалган

Өндүрүүчү: «КРЕЗИН ХАНОЙ КО., ЛТД» (CRESYN HANOI CO., LTD)

Донг То енер жай комплекси, Донг То коомдоштугу, Йенфонг уезді, Бакнинь провинциясы, Вьетнам

С түрүндөгү коннектор менен

lil SOLID™ жана lil HYBRID™ бардык түзмөктөрү менен ылайык келет.

Тазалоочу түзүлмө

Малайзияда жасалган

Өндүрүүчү: «ЭЛЕНТЕК КО., ЛТД» (ELENTEC CO., LTD.)

Донгтангихенг көч. 64-3, Хвасон ш., Кёнги провинциясы, Корея Республикасы



lil SOLID түзмөгү даярдалган айды жана жылды билүү учун сиз Колдоо кызматына чалып жана түзмөктүн капкагынын алдындағы 14 орундуу тамга-сан кодун аташыңыз керек.

Кубаттандыруу блогу өндүрүлгөн жылга Азыктандыруу блогунда түшүрүлгөн серия номериндеги (SN: YWWDXXXXX) биринчи цифра туура келет, ал жерде Y = жыл (1 = 2011; 2 = 2012; ж.б.).

USB кабели даярдалган күн таңгакта көрсөтүлгөн.

Сактоо шарттары: кургак жерде контролдонгон шарттары менен, температура режими: 5 °C баштап 30 °C чейин, салыштырмалуу нымдуулук 70 % чейин.



Колдоо кызматынын номери: Кыргыз Республикасы үчүн 1848

Кыргыз Республикасы үчүн: Импортер жана кардарлардын талаптарын кабыл алган уюм: ЖЧК "ФОРЕСТЕР", 720048, Чокон Валиханов көчөсү, 16 уй, Бишкек шаары, Кыргыз Республикасы
Даярдалган күн таңгакта көрсөтүлгөн.

АККУМУЛЯТОРДУ ЧЫГАРУУ БОЮНЧА НУСКАМА (КЕРЕККЕ ЖАРАТУУ ЖАНА КАЙРА ИШТЕТҮҮ ҮЧҮН)

Керектөөчү батареяны өзү чыгарбашы керек. Буюмдун кызмат өтөө мөөнөтү аяктагандан кийин ыйгарым укуктуу кайра иштетүүчү гана төмөндөгү аракеттерди аткарып, батареяны коопсуз чыгара алат.

S-MONO-V11 модель

- 1-кадам : Түзмөкту чачуудан мурда толук зарядын түгөтүү керек.
- 2-кадам : Куралдын жардамы менен төмөнкү бөлүгүндө жайгашкан пластинаны ажыратыңыз, андан кийин изоляциялоочу тасманы алып салыңыз.
- 3-кадам : 2 бураманы бурап, чыгарыңыз.
- 4-кадам : Корпусту ички компоненттеринен ажыратыңыз.
- 5-кадам : Бардык бурамаларын алып салып, ажыратыңыз
- 6-кадам : Резина деталын алыңыз, 2 туташтыргычты ажыратыңыз, андан кийин ийкемдүү платаны түзмөктүн корпусунан ажыратыңыз.
- 7-кадам : Батареяны чыгарыңыз, аны сиздин өлкөнүздө колдонулган эрежелерге ылайык утилизациялаңыз.

▲ Эскертуу

Бул түзмөк менен *lil SOLID* үчүн арналган *Fit* стиктерин гана пайдалануу керек. *Fit* стиктери езүнчө сатылат.

lil, lil SOLID, lil SOLID Ez жана *Fit* – бул KT&G Corporation компаниясына (KT&G Тауэр, 416 Ёунгдон-даэро, Каннамгу, Сеул, 06176, Корея Республикасы) таандык товардык белгилер жана Philip Morris Products S.A. компаниясынын лицензиясы боюнча пайдаланылат. Кыргыз Республикасынын керектөөчүлөрү үчүн арналган маалымат ушул документте кыргыз жана орус тилдеринде көлтирилген.

1. Основные элементы устройства



Кнопка включения и светодиодный индикатор

При нажатии кнопки включения или при подключении девайса к зарядному устройству индикатор будет отображать уровень заряда.

Сигналы индикатора во время зарядки устройства:

- Индикатор мигает – устройство заряжается.
- Индикатор горит синим цветом – устройство заряжено.



* Яркость и цвет индикатора могут немного отличаться.

Разъем для зарядки

- Полностью зарядите устройство перед первым использованием.
- Полностью заряженное устройство рассчитано приблизительно на 25 стиков (под термином «стик» здесь и далее по тексту настоящего документа понимается нагреваемая табачная палочка; это количество стиков может варьироваться в зависимости от условий эксплуатации). Чтобы полностью зарядить устройство понадобится около 2 часов.

⚠ Используйте только оригинальные кабель для зарядки и блок питания, входящие в комплект *lil™*.

⚠ Допускается подзарядка устройства в любой момент, независимо от состояния заряда.

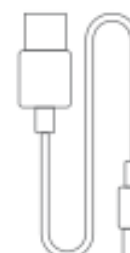
2. Что входит в полный комплект?



Устройство
lil SOLID Ez™



Блок питания



Кабель для
зарядки



Устройство
для чистки с
щеточкой и
скребком



Руководство
Пользователя
(Руководство
Пользователя, Меры
Предосторожности
и Инструкции
по Технике
Безопасности,
Гарантия)

3. Меры Предосторожности и Инструкции по Технике Безопасности

**Перед началом эксплуатации
внимательно прочтайте все
инструкции в этом Руководстве
Пользователя, чтобы осуществлять
эксплуатацию устройства безопасным
и надлежащим способом.**

Меры Предосторожности и Инструкции
по Технике Безопасности, описанные
в этом Руководстве Пользователя,
не могут охватить все возможные
ситуации, которые могут возникнуть
в процессе эксплуатации устройства.

Во время эксплуатации или технического обслуживания электронного устройства следует быть внимательными и осторожными. Сохраните эти Меры Предосторожности и Инструкции по Технике Безопасности для последующего использования, поскольку они содержат важную информацию.

 Несоблюдение этих инструкций может привести к травмам.

Электронная часть устройства и батарея

- Не пользуйтесь устройством со снятым колпачком и не прикасайтесь к кончику нагревателя.
- Не допускайте контакта устройства с водой.
- Это устройство не содержит деталей,

обслуживаемых пользователем. Не следует пытаться вскрывать, модифицировать, разбирать или ремонтировать батарею или какой-либо из компонентов этого устройства.

- Не включайте устройство при обнаружении признаков его повреждения, модификации, разборки, порчи или погружения в жидкость.
- Не прикасайтесь к устройству, блоку питания и кабелю для зарядки, в случае их перегрева, искрения, задымления, воспламенения или возгорания.
- Не пользуйтесь устройством, если оно подверглось чрезмерному нагреванию.
- Не подключайте устройство с помощью электрических проводов или других металлических материалов. Такие действия могут привести к повреждению.
- Не пользуйтесь устройством в тех местах, где присутствуют воспламеняющиеся материалы, жидкости или газы, или в условиях с высоким содержанием кислорода. Такие действия могут привести к угрозе взрыва.
- Не подвергайте устройство, блок питания, кабель для зарядки воздействию любых жидкостей (в том числе, масел, растворителей и т.п.). Не прикасайтесь к устройству или его частям, если оно намокло или было погружено в жидкость,

масло, растворитель и т.п.

- Не применяйте для чистки устройства какие-либо жидкости, масла, растворители и т.п.
- Необходимо проявлять осторожность, чтобы посторонние предметы не попадали в камеру нагревания, куда вставляется стик. Не используйте устройство пока посторонние предметы не будут удалены.
- В случае попадания какой-либо жидкости, вытекающей из устройства, на кожу, промойте поврежденный участок водой, а также вымойте руки, и не прикасайтесь к глазам. В случае попадания жидкости в глаза, немедленно промойте их чистой проточной водой не менее 15 минут и обратитесь за медицинской помощью.
- Не пользуйтесь устройством, если батарея протекает.
- Используйте только кабель для зарядки и блок питания, разработанные для  входящие в комплект устройства. Перечень утвержденных моделей блока питания представлен в разделе «Технические Характеристики». Не используйте другие кабели для зарядки и блоки питания, это может привести к порче устройства.
- Заряжайте устройство только в помещении, о чем предупреждает символ .

Эксплуатация и хранение

- Используйте только табачные стики Fiit™, специально разработанные для устройств lil SOLID™. Не используйте устройство с иными продуктами, табачными стиками, не одобренными производителем. В противном случае его эксплуатационные характеристики не гарантируются.
- Запрещается модифицировать или вносить какие-либо добавки в табачные стики Fiit. Это может привести к травмам.
- Всегда храните устройство, Кабель для зарядки, Блок питания и табачные стики в недоступном для детей и домашних животных месте. Внимание: дети могут проглотить элементы устройства.
- Устройство предназначено для использования исключительно взрослыми. Дети и несовершеннолетние ни в коем случае не должны пользоваться этим устройством.
- Не снимайте колпачок при пользовании устройством или сразу после его использования, так как устройство может быть горячим. Дайте устройству остить, прежде чем снимать колпачок.
- Даже если табачный стик вынимается во время использования, нагревательный процесс продолжается. Чтобы его

прекратить, выключите устройство, нажав на кнопку включения и удерживая ее в течение 2 секунд.

- Чистку устройства можно осуществлять только после того как оно остынет.
- Используйте для чистки только оригинальные аксессуары, предназначенные для устройств **lil SOLID**. Не используйте иные предметы для чистки – это может привести к повреждению.
- После извлечения стика из устройства не прикасайтесь к табачной части стика, поскольку она может быть горячей после использования.
- Обращайтесь с устройством осторожно. Не бросайте устройство и не допускайте сильных ударов.
- Хранение устройства в местах с высокой температурой (например, внутри автомобиля или вблизи таких источников тепла, как радиаторы или открытый огонь), высокой влажностью или низкой температурой может ухудшить эксплуатационные характеристики батареи.
- Батарея устройства разрядится, если им не пользуются в течение продолжительного периода времени. Повторно заряжайте устройство перед использованием.
- Устройство рекомендуется использовать

при температуре окружающей среды от 0 °C до 40 °C.

- Стики Fiit, разработанные специально для устройства *lil SOLID*, являются одноразовыми. Не вставляйте использованный стик в устройство снова. В случае повторной установки использованных стиков качество работы устройства не гарантируется.
- Стик ни в коем случае не следует поджигать спичкой, зажигалкой или каким-либо иным источником огня.
- На стиках Fiit после нормального использования могут появляться пятна или обесцвеченные участки.
- Не кладите устройство и его элементы в рот.
- Не пользуйтесь устройством там, где эксплуатация электронных устройств запрещена.
- Данное устройство не должно использоваться лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицами, не имеющими достаточных знаний, за исключением случаев, когда они находятся под наблюдением или когда им даны указания по безопасному использованию устройства и они осознают риски, связанные с его использованием.
- Внешнее покрытие устройства может изменить

цвет под воздействием ультрафиолетовых лучей, влаги и химических веществ.

- Избегайте расположения устройства в зоне действия источника магнитного излучения, это может вызвать неисправность в работе устройства.

Табак и никотин

- Табачные стики FiiT содержат никотин, который вызывает зависимость. Никотин – естественный компонент табака, используемого в табачных стиках.
- Проглатывание табачных стиков может вызывать никотиновую интоксикацию. В случае проглатывания табачных стиков немедленно обратитесь к врачу.
- Лучший способ снизить риски для здоровья, связанные с табаком, - это полный отказ от употребления табака и никотина.
- Отказ от курения или переход на другие никотинсодержащие продукты может потребовать корректировки дозировки определенных лекарственных препаратов (например, теофиллина, клозапина, ропинирола, в случае их применения).
- Использование никотинсодержащих стиков может вызывать побочные эффекты, например, головную боль, тошноту, раздражение горла или стоматит.

Если у вас появились эти симптомы, немедленно прекратите пользоваться данным продуктом.

- Если вы беременны, подозреваете беременность, или кормите грудью, или если у вас заболевание сердца, диабет, эпилепсия, конвульсии или другие серьезные нарушения здоровья, вам следует полностью отказаться от табака и никотина и обратиться за консультацией к врачу.
- Использование стиков может вызывать аллергическую реакцию. Немедленно обратитесь за медицинской помощью, если вы обнаружили любой из следующих симптомов: отек лица, губ, языка и т.п., и/или затруднение дыхания.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ <Риск Термического Ожога>

Несоблюдение нижеприведенных Предупреждений и Инструкций по Технике Безопасности может привести к термическим ожогам:

- Храните устройство lil SOLID и табачные стики Fiit в чистом, сухом и прохладном месте.
- Не подвергайте устройство lil SOLID и табачные стики Fiit чрезмерному

воздействию высокой влажности или попаданию прямых солнечных лучей.

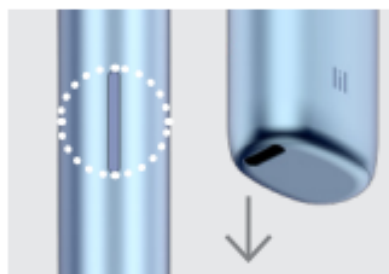
- Не используйте табачные стики Fit, которые подвергались чрезмерному воздействию тепла или влаги.
- Не извлекайте табачные стики Fit во время использования.

Информирование о предполагаемом воздействии на физическое состояние потребителя или несчастных случаях

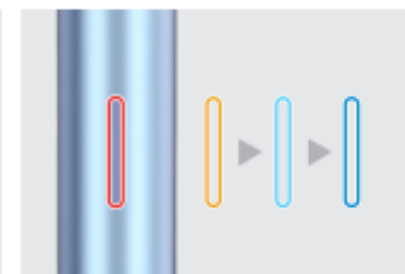
- Если использование устройства предположительно негативно воздействует на ваше здоровье, проконсультируйтесь с врачом.
- Вы можете сообщать о любом неблагоприятном событии или происшествии непосредственно в Службу поддержки, позвонив по телефону: для Республики Казахстан 2121, для Республики Узбекистан 1137, для Кыргызской Республики 1848.
- Сообщая о неблагоприятном опыте или инциденте, вы можете помочь получить больше информации о безопасности данного продукта.

4. Как правильно использовать?

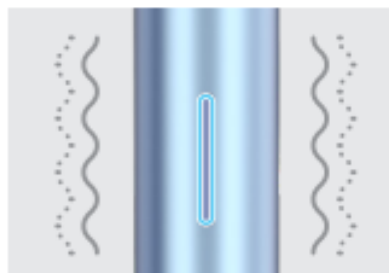
1 Подготовка к использованию



Устройство находится в спящем режиме, его необходимо активировать перед первым использованием.
Нажмите и удерживайте кнопку в течение 2 секунд или подключите устройство к зарядке.



Во время выхода из спящего режима индикатор будет 2 раза поочередно мигать красным, оранжевым, голубым и синим.



Как только устройство активируется, индикатор будет гореть голубым в течение 1 секунды и одновременно устройство дважды завибрирует.

Чтобы сберечь заряд батареи, устройство будет автоматически активировать спящий режим, если:

- ① устройство с красным цветом индикатора (низким уровнем заряда) не заряжать в течение 24 часов.
- ② устройство не используется в течение 7 дней, даже при достаточном уровне заряда (синий, голубой, оранжевый цвета индикатора).



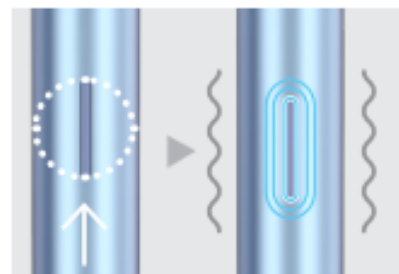
Сдвиньте крышку-слайдер. Сдвиньте и откройте крышку на колпачке (над Камерой нагревания стиков, в верхней части устройства).



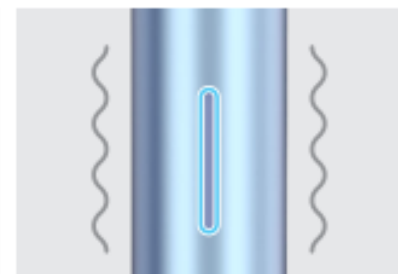
Вставьте стик Fiit в устройство **lilSOLID** так, чтобы табачная часть стика была направлена вниз, и опускайте, пока он не коснется дна камеры нагревания.

- Во избежание поломки устройства, пожалуйста убедитесь, что помещаете стик только табачной секцией вниз.
- Когда устройство не используется, крышка-слайдер должна быть закрыта, чтобы предотвратить попадание внутрь посторонних предметов.

2 Начало использования



Удерживайте кнопку включения 2 секунды до вибрации. Через 2 секунды, индикатор загорится голубым и одновременно устройство завибрирует. Нагрев начался. Процесс предварительного нагрева займет около 25 секунд. Длительность процесса предварительного нагрева может варьироваться в зависимости от условий эксплуатации.

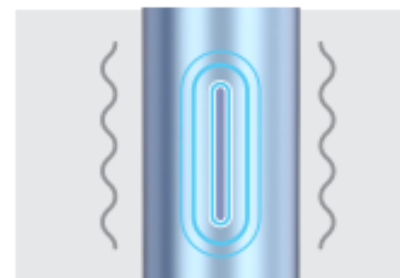


Когда процесс предварительного нагрева подойдет к концу, индикатор загорится, и одновременно устройство завибрирует. Устройство готово к использованию.

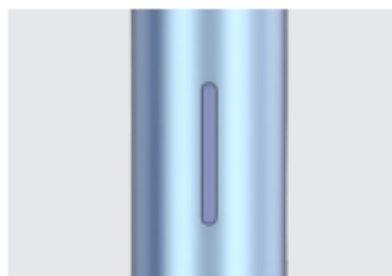
3 Процесс использования



Устройство с стиком Fitготово к использованию. Длительность 1 сеанса - до 14 затяжек или 5 минут, в зависимости о того, что наступит раньше.



Перед завершением сеанса, устройство снова завибрирует, а индикатор начнет мигать голубым. Осталось 3 затяжки или 30 секунд работы, в зависимости о того, что наступит раньше.



Когда сеанс закончится, устройство автоматически выключится. Вам не требуется нажимать кнопку.

Удерживайте кнопку 2 секунды и извлеките стик только в том случае, если вы хотите прекратить сеанс и пользование устройством.

4 Как правильно извлечь стик?



Прокрутите стик 3 раза или больше в одном направлении.



Извлеките стик из устройства и закройте крышку-слайдер.

Если стик извлечь неправильно, то остатки использованного стика могут остаться внутри.

Если в камере нагревания есть какие-либо остатки, обратитесь к п. 1 из раздела 6. Диагностика.

5 Последующее использование

Для следующего использования повторите, пожалуйста, описанные выше шаги 1 - 4 .
Можно провести до 3 сеансов последовательного использования.

5. Чистка и обслуживание устройства

1 Чистка с помощью устройства для чистки с щеточкой и скребком



Возьмите устройство для чистки с щеточкой и скребком.
Чтобы воспользоваться скребком, аккуратно откройте сторону с меткой ⓧ.



Чтобы воспользоваться щеткой, аккуратно откройте сторону с меткой ☀.



Снимите колпачок с устройства.

Вставьте скребок в устройство и поверните несколько раз.

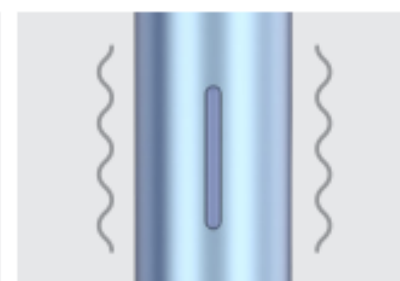
Вставьте щетку в устройство и поверните несколько раз.

- * Для оптимальной работы устройства мы рекомендуем регулярно чистить устройство после каждого 20 стика.
- * Не допускается чистка устройства во время нагревания или непосредственно после использования. Перед чисткой необходимо дать устройству остыть, иначе скребок или щеточка могут расплавиться и прилипнуть к устройству.
- * Следите за тем, чтобы скребок или щетка не контактировали с какими-либо жидкостями, маслами, растворителями и т.п.
- * Избегайте контакта устройства для чистки с щеточкой и скребком с глазами.
- * Держите скребок или щетку вдали от огня.
- * Пользоваться скребком и щеткой следует осторожно, поскольку они могут оказаться острыми.
- * Применение других приспособлений для чистки, кроме скребка или щетки, или чрезмерного усилия может привести к повреждению нагревательного элемента.

2 Чистка нагреванием



Быстро нажмите на кнопку 5 раз (в течение 2 секунд). Индикатор будет мигать оранжевым в течение 90 секунд, и процесс чистки начнется автоматически.



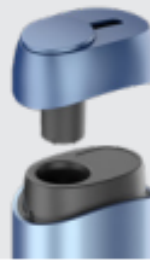
Отключение индикатора и две вибрации сообщат, что процесс чистки завершен.

* Чистка нагреванием – это нагревание остатков стиков, которые прилипли к нагревательному элементу. Нагревательный элемент может стать очень горячим, поэтому не позволяйте ничему контактировать с ним в процессе чистки нагреванием или сразу же после нее.

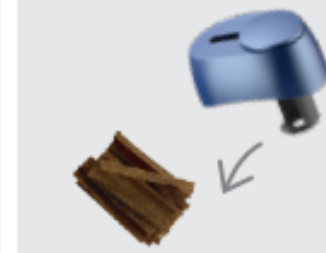
6. Диагностика

1 Я не могу вставить стик в устройство.

Если внутри камеры нагревания имеются остатки использованного ранее стика, новый стик может не вставляться. Извлеките остатки, сняв колпачок с устройства, и попробуйте снова вставить стик.

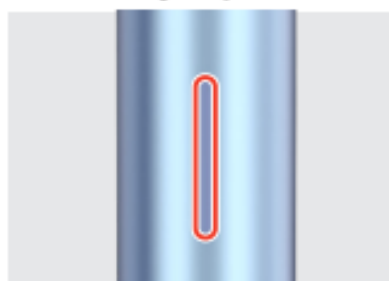


Проверьте, нет ли остатков табака внутри камеры нагревания. Если внутри имеются остатки табака, снимите колпачок с устройства.



Извлеките остатки из колпачка.

2 Мое устройство не работает.



Индикатор горит красным в течение 3 секунд, и одновременно устройство вибрирует 2 раза. Батарея недостаточно заряжена
→ Зарядите устройство.



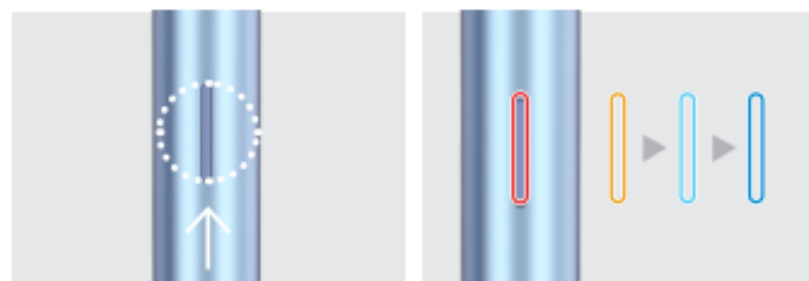
Индикатор мигает красным 5 раз. Устройство работает ненадлежащим образом
→ Перезагрузите устройство.



Индикатор мигает оранжевым в течение 3 секунд. После 3 последовательных сеансов устройство автоматически остывает → Подождите пока температура устройства придет в рабочий диапазон.

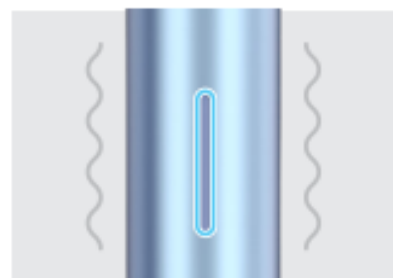
* Устройством не следует пользоваться больше 3 раз в течение 18 минут, поскольку ему необходимо остывать. До начала следующего сеанса вам потребуется подождать 3 минуты 30 секунд.

3 Как мне перезагрузить устройство?



Нажмите кнопку и держите 8 секунд, даже если вибрация произойдет в течение 2 секунд.

Устройство перезагружается, и индикатор будет поочередно мигать по два раза красным, оранжевым, голубым и синим.



Когда устройство полностью перезагрузится, индикатор будет гореть голубым в течение 1 секунды и одновременно устройство дважды завибрирует

4 Продолжительность сеанса слишком короткая.

Устройство предназначено для сеанса продолжительностью до 14 затяжек или 5 минут, в зависимости от того, что наступит раньше. Гарантия на устройство действует в течение одного года при условии соблюдения положений, описанных в гарантии.

7. Утилизация

- В устройстве применяется литий-ионная аккумуляторная батарея. Утилизировать устройство следует в соответствии с применимыми нормами и правилами.
- Свяжитесь, пожалуйста, с местными органами власти, чтобы получить более подробную информацию об утилизации устройства и блока питания.

8. Гарантия

Гарантийный Срок

- Длительность гарантии на устройство *lil SOLID Ez* составляет 12 месяцев с даты покупки.
- В случае отсутствия доказательств покупки, компания оставляет за собой право на добровольной основе определять гарантийный срок, начиная с даты изготовления изделия, на основании собственных данных.

На что распространяется гарантия?

- Компания по своему выбору (но без ущемления ваших законных прав) выполняет диагностику, профилактику, ремонт или замену каких-либо компонентов с обнаруженными дефектами материала или изделия, на которые распространяется действие гарантии, если их эксплуатация осуществлялась согласно соответствующему Руководству Пользователя устройства *lil SOLID Ez*.
- В случае невозможности ремонта осуществляется замена продуктом с аналогичными функциональными характеристиками. В той степени, в какой это допускается местным законодательством, выбор цвета и (или) модели изделия для замены зависит от наличия такого цвета и (или) модели.
- Положения этой гарантии действительны только в стране совершения покупки.

Исключения из гарантии

Изделия с истекшим сроком гарантии или поврежденные вследствие небрежного обращения пользователя гарантированному обслуживанию не подлежат.

Положения этой гарантии не действуют в следующих случаях:

- а) неисправность и (или) повреждения, вызванные нормальным износом или иными причинами, связанными со старением продукта;
- б) косметические повреждения (например, царапины, вмятины, трещины в пластике и т.п.), не влияющие на функциональность продукта;
- в) повреждение вследствие использования не по назначению, неправильного обращения, аварий, ненадлежащих условий эксплуатации, стихийных бедствий, скачков напряжения,

- контакта с жидкостями или огнем;
- г) неисправность вследствие использования несовместимых расходных материалов, блока питания или кабеля;
 - д) повреждение или выход из строя вследствие попытки вскрытия, модификации и ремонта со стороны пользователя или обслуживающей организации, не авторизованной изготовителем;
 - е) повреждение или выход из строя, вследствие несоблюдения указаний, содержащихся в Руководстве Пользователя *lil SOLID Ez*;
 - ё) нормальное ухудшение качества работы батареи вследствие ее истощения. Батареи являются расходными деталями, и снижение их работоспособности, особенно при длительном использовании, не является дефектом производства или изготовления;
 - ж) устройства, содержащие полностью или частично неоригинальные детали;
 - з) потеря или кража изделия или его частей;
 - и) устройство с нечитаемым серийным номером (Codentify), в том числе его случайной или намеренной порчи, а также попытки его изменения.

Информация о том, как предъявлять претензию

Для того чтобы предъявить претензию по этой гарантии, позвоните, пожалуйста, в Службу Поддержки по указанному ниже номеру или посетите один из наших магазинов. При предъявлении претензии по гарантии необходимо предоставить доказательство покупки.

Прежде чем предъявлять претензию, ознакомьтесь с существующим Руководством Пользователя *lil SOLID Ez*. В удовлетворении претензии может быть отказано, если доказательство покупки отсутствует и/или не являются достоверными.

Прочие условия

В случае замены устройства, в отношении которого действует эта гарантия, любая использованная для замены деталь становится вашей собственностью, а замененная деталь становится собственностью компании или организации, выполнившей замену.

Ни при каких обстоятельствах компания не несет ответственности по претензиям от покупателя или третьей стороны, касающимся повреждений изделия в каких-либо обстоятельствах, кроме указанных в этом документе.

Это ограничение не применяется к случаям, когда компания несет обязательство перед вами согласно закону.

Права, предоставляемые по этой гарантии, являются дополнением ко всем правам и средствам их защиты, предоставляемым согласно законодательству по защите прав потребителей в стране осуществления покупки, и не влияют на эти права.

9. Технические Характеристики

Устройство lil SOLID Ez

Модель: S-MONO-V11

Тип батареи: Литий-ионная аккумуляторная батарея

Входное напряжение: 5,0В — 2,0А. Масса: 79,0 гр. ± 3%. IPX0

Сделано в Малайзии

Производитель: «ЭЛЕНТЕК КО., ЛТД» (ELENTEC CO., LTD.) ул.

Донгтангихенг 64-3, г. Хвасон, провинция Кёнгило,

Республика Корея

Устройство lil SOLID Ez маркируется символом [], за которым следует "xx-1007EMTx.". Это указывает на то, что устройство lil SOLID Ez можно заряжать только с помощью утвержденных моделей блока питания, предназначенных для lil.

Блок питания

Модель: HM-1007EMTE

Входное напряжение: 100-240В~ 50-60Гц 0,35А.

Масса: 42,32 гр. ± 5%. IP20

Выходное напряжение: 9,0В — 1,67А или 5,0В — 2,0А

Выходная мощность: 15,0Вт или 10,0Вт

Средняя активная эффективность: 86,15% или 82,95%

Эффективность при низкой нагрузке (10%): 81,05% или 80,00%

Расход электроэнергии при работе вхолостую: <0,07 Вт

Сделано во Вьетнаме

Производитель: «ХАЕМ ВИНА КО., ЛТД» (HAEM VINA CO., LTD)

Участок B4, Сонг Хе – Индустральная зона Ной Хоанг, община Сонг Хе, г. Бакзянг, провинция Багзянг, Вьетнам

Совместимы со всеми устройствами lil SOLID и lil HYBRID™

Кабель USB

Сделано во Вьетнаме

Производитель: «КРЕЗИН ХАНОЙ КО., ЛТД» (CRESYN HANOI CO., LTD)

– Индустральный комплекс Донг То, община Донг То, уезд Йенфонг, провинция Баккинь, Вьетнам

С коннектором типа C

Совместимы со всеми устройствами lil SOLID и lil HYBRID

Чистящее устройство

Сделано в Малайзии

Производитель: «ЭЛЕНТЕК КО., ЛТД» (ELENTEC CO., LTD.) ул.

Донгтангихенг 64-3, г. Хвасон, провинция Кёнгило, Республика Корея



UzTR.389-010:2016



Для того чтобы узнать месяц и год изготовления данного устройства Lil SOLID, вам следует позвонить в Службу Поддержки и назвать 14-значный буквенно-цифровой код, находящийся под колпачком устройства.

Году изготовления Блока питания соответствует первая цифра в серийном номере (SN: YWWDXXXX), нанесенном на Блок питания, где Y= года (1 = 2011; 2 = 2012; и так далее).

Дата изготовления USB кабеля указана на упаковке.

Условия хранения: в сухом месте с контролируемыми условиями, температурный режим: от 5 °C до 30 °C, относительная влажность до 70 %.

Дата изготовления указана на упаковке.

Информация, предназначенная для потребителей

В Республике Казахстан, приведенная в настоящем документе на казахском и русском языках;

В Республике Узбекистан, приведенная в настоящем документе на узбекском и русском языках;

В Кыргызской Республике, приведенная в настоящем документе на кыргызском и русском языках.

Номер Службы Поддержки:
для Республики Казахстан 2121 – бесплатно для звонящего с любого мобильного оператора в Казахстане, или 8 8000 80 12 21 – бесплатно для звонящего с любого мобильного или городского номера в Казахстане,
для Республики Узбекистан 1137,
для Кыргызской Республики 1848

Для Республики Казахстан: Импортер, поставщик и организация, принимающая претензии потребителей: ТОО "Филип Моррис Казахстан", улица Ілияс Жансугиров, 90, село Отеген батыр, Илийский район, Алматинская область, Казахстан, B40AБM8

Для Республики Узбекистан: Импортер и организация, принимающая претензии потребителей: СП ООО "TASHKENT TOBACCO DISTRIBUTION" Республика Узбекистан, г.Ташкент, Мирабадский район, 2 проезд улицы Эски Отчопар, дом 3, 100094

Для Кыргызской Республики: Импортер и организация, принимающая претензии потребителей: ОсОО "FORESTER" ("Форестер"), 720048, ул. Чокана Валиханова, дом 16, г. Бишкек, Кыргызская Республика

ИНСТРУКЦИИ ПО ИЗВЛЕЧЕНИЮ БАТАРЕИ (ДЛЯ УТИЛИЗАЦИИ И ПЕРЕРАБОТКИ)

Потребитель не должен сам вынимать батарею. По окончании срока службы изделия только уполномоченный переработчик может безопасно извлечь батарею, выполнив следующие действия.

Модель S-MONO-V11

Шаг 1 : Перед разборкой устройство необходимо полностью разрядить.

Шаг 2 : С помощью инструмента отсоедините пластину, расположенную в нижней части, а затем удалите изоляционную ленту.

Шаг 3 : Открутите и выньте 2 винта.

Шаг 4 : Отсоедините корпус от внутренних компонентов.

Шаг 5 : Удалите все винты и отсоедините .

Шаг 6 : Удалите резиновую деталь и отсоедините 2 разъема, затем отсоедините гибкую плату от корпуса устройства.

Шаг 7 : Извлеките батарею и утилизируйте ее в соответствии с действующими в вашей стране правилами.

⚠ Предупреждение

С этим устройством следует использовать только стики Fiit, предназначенные для lili SOLID. Стики Fiit продаются отдельно.

lili, lili SOLID, lili SOLID Ez и Fiit – это товарные знаки, которые принадлежат KT&G Corporation (KT&G Тауэр, 416 Ёнгдон-даэро, Каннамгу, Сеул, 06176, Республика Корея) и используются по лицензии компанией Philip Morris Products S.A.