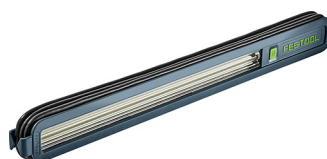


SYSLITE STL 450



Streiflicht
Grazing light
Projecteur rampe

Seriennummer *
Serial number *
N° de série * (T-Nr.)

SYSLITE STL 450

201946, 202282

(BG) Акумулаторна пробивна отвертка. Ние обявяваме с еднолична отговорност, че този продукт е съгласуван с всички релевантни изисквания на следните ръководни линии, норми или нормативни документи:

(EST) EÜ-vastavusdeklaratsioon. Kinnitame ainuvastutajatena, et käesolev toode vastab järgmistele standarditele ja normdokumentidele:

(HR) Deklaracija o EG-konformnosti. Izjavljujemo pod vlastitom odgovornošću da je ovaj proizvod u skladu sa svim važnim zahtjevima sljedećih smjernica, normi ili normativnih isprava:

(LV) ES konformitātes deklarācija. Uzņemoties pilnu atbildību, mēs apliecinām, ka šis produkts atbilst šādām direktīvām, standartiem vai normatīvajiem dokumentiem:

(LT) EB atitikties deklaracija. Prisiimdami visą atsakomybę pareiškiame, kad šis gaminys tenkina visus aktualius šių direktyvų, normų arba normatyvinių dokumentų reikalavimus:

(SLO) ES Izjava o skladnosti. S polno odgovornostjo izjavljamo, da je ta proizvod skladien z vsemi veljavnimi zahtevami naslednjih direktiv, standardov ali normativnih dokumentov:

(H) EU megfelelősségi nyilatkozat: Kizárólagos felelősségünk tudatában kijelentjük, hogy ez a termék az alábbi irányelvek, szabványok vagy normatív dokumentumok minden vonatkozó követelményének megfelel:

(GR) Δήλωση πιστότητας ΕΚ: Δηλώνουμε με αποκλειστική μας ευθύνη, ότι αυτό το προϊόν ταυτίζεται με όλες τις σχετικές απαιτήσεις των ακόλουθων οδηγιών, προτύπων ή εγγράφων τυποποίησης:

(SK) ES-Vyhlásenie o zhode: Zodpovedne vyhlasujeme, že tento produkt súhlasí so všetkými relevantnými požiadavkami nasledujúcich smerníc, noriem alebo normatívnych dokumentov:

(RO) Declarația de conformitate CE: Declarăm pe proprie răspundere că acest produs este conform cu toate cerințele relevante din următoarele directive, norme sau documente normative:

(TR) AT uygunluk deklarasyonu: Bütün sorumlulukları firmamıza ait olmak kaydıyla bu ürünün aşağıda açıklanan ilgili direktiflerin yönetmeliklerini, norm ve norm dokümanlarının koşullarını karşıladığını taahhüt ederiz.

(SRB) EZ deklaracija o usaglašenosti: Mi izjavljujemo na sopstvenu odgovornost da je ovaj proizvod usklađen sa svim relevantnim zahtevima sledece direktive, standardima i normativnim dokumentima:

2014/35/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU, 2009/125/EG

EN 60598-2-4:1997, EN 60598-2-8:2013, EN 60598-2-24: 2013, EN 62471:2008, EN 55015: 2013, EN 61547: 2009, EN 62493: 2010, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 50581: 2012



Festool GmbH - GERMANY
Wertstr. 20, D-73240 Wendlingen

ppa. W. Zondler

Wolfgang Zondler
Head of Research, Development and Technical Documentation
Wendlingen, 06.03.2017

* im definierten Seriennummer-Bereich (S-Nr.) von 40000000 - 49999999
in the specified serial number range (S-Nr.) from 40000000 - 49999999
dans la plage de numéro de série (S-Nr.) de 40000000 - 49999999

Vsebina

1 Simboli.....	3
2 Varnostna opozorila.....	3
3 Namenska uporaba.....	3
4 Tehnični podatki.....	4
5 Elementi orodja.....	4
6 Prvi zagon.....	4
7 Postavitev.....	4
8 Vzdrževanje in nega.....	5
9 Okolje.....	5

1 Simboli

Opozorilo na splošno nevarnost



Opozorilo pred električnim udarom



Preberite navodilo/napotke!

**PREVIDNO!** Ne glejte v svetlobni snop!

Temperatura vodoravnih površin ne preseže 90 °C, temperatura navpičnih zunanjih površin pa ne preseže 150 °C.



Naprava je primerna za "surovo uporabo" po standardu DIN EN 60598.



Ne spada med komunalne odpadke.




Navodila

2 Varnostna opozorila**OPOZORILO! Preberite vse varnostna opozorila in navodila.**

Če varnostnih opozoril in navodil ne upoštevate, lahko pride do električnega udara, požara in/ali težkih telesnih poškodb.

Vsa varnostna opozorila in navodila shranite za prihodnjo uporabo.

- **Z napravo ravnajte skrbno.** Naprava se lahko segreva, kar poveča nevarnost požara in eksplozije.
- **Naprave ne uporabljajte v okolju, kjer obstaja nevarnost eksplozije.**

- **Naprave med delovanjem ne pokrivajte.** Naprava se med delovanjem segreva in lahko povzroči opekline, če toplota zastaja.
-  **Opozorilo pred škodljivim svetlobnim sevanjem. V svetlobni snop ne glejte dlje časa. Svetlobnega snopa ne usmerjajte v ljudi ali živali.** Optično sevanje lahko poškoduje oči.
- **Naprave ne uporabljajte v cestnem prometu.** Uporaba naprave v cestnem prometu ni dovoljena.
- **Mokre naprave ne priključite na električno napajanje.** Če naprava pade v vodo, se mora pred priklopom na električno napajanje osušiti.
- **Redno preverjajte električni vtič in kabel, da se izognete nevarnostim.** Poškodovan električni kabel takoj odklopite od električnega napajanja in ga dajte zamenjati v pooblaščen servisno delavnico.
- **Pri pritrditvi na stojalo poskrbite za stabilnost.** Če naprave ne postavite ali pritrdite varno, lahko pade in pride do poškodb, električnega udara ali materialne škode.
- **Stojalo postavite na suho, ravno in stabilno površino.** Če noge stojala niso odprte do konca ali če stojalo ne stoji stabilno, lahko pride do poškodb, električnega udara ali materialne škode.
- Naprave ne uporabljajte, če je poškodovana.
- Naprava ni igrača! Napravo hranite izven doseg otrok.

3 Namenska uporaba

Svetilka za stransko osvetlitev je namenjena preverjanju površin v grobem okolju. Poskrbite za varnost na mestu priključitve v električno omrežje.

Za uporabo v okolju, v katerem je mogoče pričakovati odlaganje neprevodnega prahu na napravi.

Naprava **ni** primerna za razsvetljavo prostorov v gospodinjstvu.



Za škodo in nesreče, ki bi nastale zaradi nenamenske uporabe, odgovarja uporabnik.

4 Tehnični podatki

Svetilka za stransko osvetlitev	STL 450
Nazivna napetost	220 – 240 V
Frekvenca	50/60 Hz
Svetilno sredstvo	64 x 0,25 W LED-dioda 5000 K
Največja moč	18 W
Svetlobni tok LED	1200 lm
Temperatura barve	5000 K
Puščanje barve RA	> 80
Življenjska doba (L70)	> 10.000 h
Dovoljeno temperaturno območje delovanja	–10 °C do +45 °C
Največja višina (zgornji rob svetilke za stransko osvetlitev) z adapterjem in stojalom	2,50 m
Najv. doseg	2,50 m
Teža	1,5 kg
Vrsta zaščite	IP 55

5 Elementi orodja

Imenovane slike so v slovenskih navodilih za uporabo.

- [1-1]** Stikalo za vklop in izklop
- [1-2]** Svetilna površina
- [1-3]** Električni kabel
- [1-4]** Pripomoček za navijanje kabla

6 Prvi zagon



OPOZORILO

Nedopustna napetost ali frekvenca!
Nevarnost nesreče

- Upoštevajte navedbe na ploščici.
- Upoštevajte posebnosti držav.



OPOZORILO

Električni udar zaradi vdora vlage.
Telesne poškodbe in škoda na električnem vtiču.

- Električni vtič priključite zunaj vlažnega okolja.

6.1 Vklop/izklop [1-1]

Vklop

- Električni kabel odvijte s pripomočka za navijanje **[1-4]**.
- Vključite električni vtič.
- Pritisnite na stikalo za vklop/izklop **[1-1]**.

Izklop

- Ponovno pritisnite stikalo za vklop/izklop **[1-1]**.
- Izključite električni vtič.
- Električni kabel navijte na pripomoček za navijanje **[1-4]**.

6.2 Nadzor temperature

Če je temperatura delovanja zunaj dovoljenega območja, se svetilka za stransko osvetlitev izključi.

7 Postavitev

Svetilka za stransko osvetlitev ima doseg 2,50 m. Pri večji razdalji se neravnine ne vidijo več zanesljivo.

Za optimalno osvetlitev površine svetilko za stransko osvetlitev na površino **[2]** postavite pod kotom 90°.

S svetilko za stransko osvetlitev lahko osvetlite različne ciljne površine:

- [3 A]** Tla -> Poglavje 7.1
- [3 B]+[3 C]** Stena -> Poglavje 7.1 in poglavje 7.2
- [3 D]** Strop -> Poglavje 7.2
- [3 E]** Poševnine -> Poglavje 7.2

7.1 Postavitev na tla

Svetilko lahko postavite v dva različna položaja **[3 A] + [3 B]**.

7.2 Postavitev na višini

Napravo uporabljajte samo s stojalom Festool ST DUO 200 in adapterjem Festool AD-ST DUO 200 (deloma ni v obsegu dobave). Upoštevajte navodila za uporabo stojala in adapterja.

Stojalo postavite na suho, ravno in stabilno površino. Noge stojala odprite do konca.

Spojitev stojala in adapterja [4]

- Stojalo raztegnite do konca .
- Adapter postavite na zeleni položaj do prislona na stojalu.
- Adapter zavrtite, da se zaskoči.

Spojitev adapterja in svetilke za stransko osvetlitev [5]

Sponko svetilke za stransko osvetlitev namestite samo na označeno območje na svetilki **[5-1]**.

- Zadnjo stran svetilke za stransko osvetlitev vstavite v sponko za svetilko.

Postavitev svetilke za stransko osvetlitev [6]

- Svetilko za stransko osvetlitev s pomočjo obeh vrtljivih zglobov usmerite na ciljno površino.
- Nastavite višino stativa.

8 Vzdrževanje in nega

Napotek

Če odprete ohišje, se naprava poškoduje.

- Naprave ne odpirajte.
- Zamenjajte napravo v okvari.

Naprava ne potrebuje posebnega vzdrževanja.

Sijalke naprave ni mogoče zamenjati. Ko sijalki poteče življenjska doba, je treba napravo zamenjati v celoti.

Plastično površino naprave čistite samo s suho, mehko krpo in blagim čistilom, da preprečite poškodbe. Ne uporabljajte topil.

9 Okolje



Orodja ne mečite med gospodinjske odpadke! Orodje, pribor in embalažo oddajte v okolju prijazno recikliranje. Upoštevajte veljavne državne predpise.

Samo za EU: V skladu z evropsko direktivo o odsluženih električnih in elektronskih napravah in v skladu z državnimi predpisi je treba odsluženo električno orodje zbirati ločeno in ga oddati v postopek okolju prijazne reciklaže.

Informacije REACH: www.festool.com/reach