KOBOTS APP



INDHOLDSFORTEGNELSE

- 1. Setup af WiFi 3
- 2. Første skæring 4
- 3. Funktioner 6
- 4. Indstillinger 13

1. Setup af WiFi

DANSK



⊜ிய 64% இ

Seneste

Ŵ

f F

...

A @

2. Første skæring

DANSK





- 1. Tryk Gå til materiale bibliotek
- 2. Vælg materiale

09:37 🖪		® al 63% ä
		Ô
Materia	le indstillinger Materiale	bibliotek
Alm. g	aips 12.5mm	
Grup	dlæggende indstillinger	
Giun	atæggende indstittinger	/
	Orientering Ports	ræt
A	Skære side Bag	siden 🗸 🕒
្លា	Pladestørrelse 900x2400 mm	>
*	Pladetykkelse	>
Avan	cerede indstillinger	
+	Overskridelseskompensation	on >
	Skærehastighed	,
0	8.0 m/min	<u> </u>
	Offset	>
6	Offset	>
	Offset	>

3. Indstil korrekte indstillinger

Læs mere omkring materialeindstillinger i punkt 4.1.



Hvilken side af pladen – der vender udad på maskinen.

I Designer visning bliver pladen altid vist med forsiden ud.



4. Indtast mål

Brug pilene til at vælge hvorfra målet bliver taget fra.

OBS. Der skal minimum skæres 3 mm væk fra kanten af pladen .



09:42 🖪

Designer

Alm. gips 12.5mm

18 Fi

500

500

500

5. Tryk på skæringsikonet

V. 1.2 5100358







skæring 8. G

8. Gå igennem tjekliste

111

12:00 ± 🖻

Tjekliste

Tændte støvsugeren kort under opstart?

ANNULLER OK

Er korrekt klinge isat?

1 +

🕷 🕾 al 95% 🛢



3. Funktioner

3.1. Overordnet funktioner



1. Indtastning af mål

Se mere information i de følgende punkter.



2. Værktøjslinje

Se mere information i afsnit 4.

3.2. Skabeloner





- 1. Tryk skabelon knappen
- 2. Skabeloner

Vælg mellem forskellige skabeloner for udskæringer.



3. Special skabeloner

Nederst findes speciel skabeloner, herunder trapez udskæring og huller.

3.3. Skabelon eksempel



Vælg hvilket hjørne eller

side på pladen som ska-

belonerne skal anvendes

på. Der kan vælges flere skabeloner på samme tid.

1. Skabeloner udvælges 2. Skabelo

09:49 🖻

Kant

Skrå

2. Skabelon udvælges

ത.പ 64% മ

3. Ændre mål

Mål kan herefter ændres.



3.4. Hul skabelon





ையி 64% தே 09:45 🖪 P R Ô Design Seneste Alm. gips 12.5mm Ŵ ç F 500 1500 1500 500 398 0 7 8 9 1 5 4 6 ← 2 3 1 0 × ×

3.5. Flere skæringer på samme plade

1. Enkelt tryk på "+" knappen

Tilføjer den størst mulige firkant.

≌ையி 64% **ப** 09:45 🖻 E 2 Ô Designe Seneste Alm. gips 12.5mm Ŵ 900 ⇔ 898 P Jh 502 500 400 1500 1500 1502 500 398 0 mm 7 8 9 4 5 6 \leftarrow 2 3 1

2. Hold inde på "+" knappen

0

Ш

Udfylder bedst muligt resten af skæreområdet.

3.6. Gentag skæreområde



1. Tryk på prikkerne

Opido E wate

Gem

🚔 Gentag op

Gentag ned

Gentag til højre

Gentag til venstre

III O

2. Vælg hvilken retning

skæringen skal gentages.

Gentagelsen sker kun, hvis

der er plads på pladen.



3. Ved enkelt tryk

Der laves én ekstra skæring ved enkelt tryk.



4. Ved at holde inde

Der udfyldes med flest mulige skæringer ved at holde knappen inde.

DANSK

3.7. Punkt fokus





1. Udvælg punkt & tryk på 2. Vælg punkt fokus prikkerne



3. Indtast mål

Måltagningen er nu fra pladens ydermål.

3.8. Seneste skæringer



1. Tryk seneste

2. Find din skæring

3. Rediger, slet eller skær den seneste skæring igen

3.9. Gemte skæringer



4.0. Backup

DANSK







1. Gå til generelle indstillinger

2. Eksport

Vælg eksport. Dine gemte skæringer bliver nu gemt på din mobils interne drev.

2. Tilslut telefonen til en computer

Filen gemmes på destinationen: Denne pc\Galaxy A34 5G\Internal storage\Android\ data\dk.kobots.kobots\files

Kopier filen ind på destinationen: Denne pc\Galaxy A34 5G\Internal storage\Download

Ændrer eventuelt navnet på filen. Husk at den skal have samme filtype ".json" som endelse.

🕷 🕾 л 94% 🖬 12:05 🖪 🛓 Ð 8 Ø 🗘 🛛 Opdater materialer Robotindstillinger riadløst internet Amigo CCCCC > Serienummer Firmware version Offerpladetykkelse Backup 👱 🛛 Eksport > 1 Importere > Lavet af KOBOT v Aps © 2024 v2.2.0*94 111 \bigcirc

3. Import

Vælg importere

12:39 I. E 40 % 40 97% 40 Downloads Q : Downloads C Large files This week Files in downloads

4. Tryk på den ønskede fil.

De gemte skæringer er nu importeret ind i appen og ligger under dine gemte skæringer.

Viser skæringer i kø for robotten

4. Indstillinger

4.1. Materiale indstillinger



4.2. Robot forbindelse



4.3. Guides og hjælpeværktøjer

Gør det muligt at 11:28 🖪 İ ≪alii 95%∎ 12:05 İ 🖻 🕷 🖘 🗐 94% 🛢 12:05 🖪 👲 💐 🕾 л 94% 🛢 Brugernavn tænde støvsuger og o 19 Fi D 18 P Ô 8 @ Ô 8 8 skubbe y-aksen Særlige tilstande Brugerindstillinger 🗘 🛛 Opdater materialer > Start støvsugetilstand > 🐚 📃 | Navn Sprog KOBOTS > Robotindstillinger Sprog 🔍 🛛 Start diagnosetilstand Dansk • 2. Trådløst Opdater materialelisten (Skal Amigo CCCCC 📎 Brugervejledninger Opdater materialer Til fejfinding være tilsluttet WiFi med inter-> Serienummer Støvsugning guide м. net) Robotindstillinger Firmware version Trådløst internet Udskiftningsguide: Savklinge Amigo CCCCC 🗦 Eksportere gemte Forbindelse til robotten Offerpladetykkelse 125 mm > Serienummer skæringer Hjælpeguides L > Backup Firmware version Den nye v nulounkt Robottens seriennummer Importere gemte 💻 🛛 Eksport > 🖤 Offerpladetykkelse skabeloner > , ÷ 1 Importere Backup Lavet af KOBOTS Company ApS © 2024 v2.2.0*94 Robottens firmware version Eksport > III O III O < Tykkelsen på offerpladen

4.4. Generelle Indstillinger

KOBOTS 🔇

KOBOTS Company ApS Lind Hansens Vej 13H - DK-5000 Odense C