

Registrera mätning på handdatorn

v 1.0

Registrera mätning i mätplatssystemet

Den här handboken är till för dig som ska registrera och arbeta med en mätning i handdatorn. Genom handboken får du en beskrivning över de menyval som finns tillgängliga till mätning. Du får t.ex. veta hur du skapar en mätning från en leverans.

Om du har frågor och inte hittar det du söker i handböckerna kan du skicka e-post eller ringa till SDCs kundtjänst. Mer information om vår kundtjänst hittar du på Violweb eller SDCse.

E-post: mpsupport@sdc.se

Telefon: 060-16 87 00

Revisionshistoria

Revisionshistoria för handboken ”Registrera mätning på handdatorn”.

<i>Version</i>	<i>Datum</i>	<i>Ändring</i>	<i>Signatur</i>
1.0	2015-08-31	Dokumentet skapat.	TONI

Innehållsförteckning

1 Logga in.....	5
1.1 Tangentbordet.....	5
1.2 Kommunikation	6
1.3 Menyval	6
2 Aviseringar	7
2.1 Vald avisering	8
2.2 Förbered mätning.....	9
3 Mätning.....	10
3.1 Bläddra mellan mätningar	12
3.2 Överför mätning	12
3.3 Spara mätning offline	14
3.4 Stickprov	15
4 Ej överförda mätningar.....	16
5 Hoppkedjor.....	17
5.1 Ta bort hoppkedja	18
5.2 Redigera hoppkedja	18
6 Logga ut	19

1 Logga in

För att registrera en mätning måste du först logga in.
Mätplats och lösenord är samma som på mätplatsen.

The screenshot shows a mobile application interface for logging in. At the top, a green bar contains the text 'Logga in' and the time '15:45'. Below this, there are two input fields: 'Mätplats' (orange) and 'Lösenord' (white). To the right of these fields is a virtual keyboard with buttons for numbers (123), letters (ABC, DEF, GHI, JKL, MNO, PQR, STU, VW_, XYZ), and special characters (<, ÅÄÖ, >). A 'Logga in' button is located at the bottom right of the screen.

I den här bilden kan du logga in.

1.1 Tangentbordet

Tangentbordet är placerad på den högra sidan av applikationen. Använd genom att trycka med den medföljande pinnen eller fingret. Tryck en gång för att få första bokstaven. Två gånger för den andra bokstaven osv..... Avvakta ett tag för att välja nästa knapp.

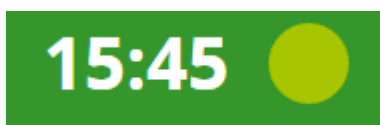
För att få siffror används 123 knappen, nästan högst uppe i högra hörnet.



1.2 Kommunikation

Kommunikationen visas uppe i det högra hörnet som en prick. Grönt betyder ok. Rött betyder att kommunikationen ligger nere. Avvakta ett tag och försök igen. Vid längre uppehåll ring SDC:s kundtjänst 060- 16 87 00.

Visar klockslag och den gröna pricken uppe i högra hörnet ska lysa grönt. Lysar den röd fungerar inte kommunikationen.

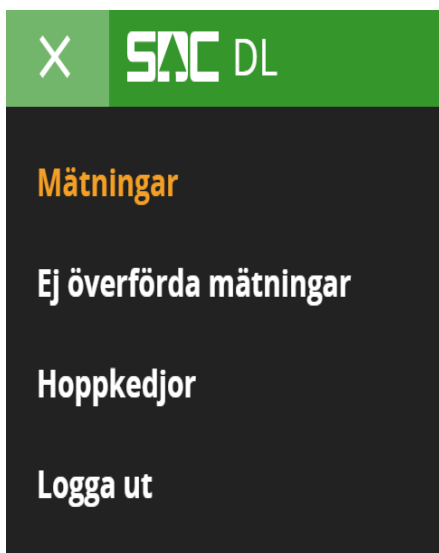


1.3 Menyval

Menyn kommer du åt uppe i vänstra hörnet



Välj denna och du får upp fyra menyval.



2 Aviseringar

Efter du har loggat in visas de aviseringar som har skickats in till mätplatsen.

Aviseringar				
Ankomsttid ▲	Transportör	Transportföretag	Kortnummer	Mätmetod
20042015 16:20	1716801	Fermgruppen, 86293	527976	3
20042015 16:26	9756092	SCA Skog, 46292	458762	3
20042015 16:45	1716802	Fermgruppen, 86290	457135	3
20042015 16:59	1716823	Fermgruppen, 86288	408726	5
20042015 17:33	9756046	SCA Skog, 46254	896437	3
20042015 17:48	1716801	Holmen, 13257	407582	3
20042015 19:04	7826100	Ojalas Virke AB, 66669	985428	3
21042015 06:23	1716802	Fermgruppen, 86290	009862	5

[Visa vald avisering](#)

Välj rad.

Välj rad och tryck på knappen *visa vald avisering* för att börja mäta in en avisering. En ny bild öppnas med den aviseringen.

2.1 Vald avisering

Vald avisering visas. Delningar visas om det finns tillsammans med ungefärlig ankomsttid. Finns det tilläggsuppgifter visas det också här.

☰
Avisering
16:20 ●

1A

2

1716801, Fermgruppen, 86293

Ankommer idag 16:32 (12 minuter kvar)

1B

Leverans ▲	Transportör	Transportföretag	Kortnummer	Mätmetod
1	1716801	Fermgruppen, 86293	527976	3
2	9756092	SCA Skog, 46292	458762	3

Tilläggsuppgifter

Vägstandard	Vägdistrikt	Whatever	Snö	TrpKM
1000	23	Something else	Ja	74

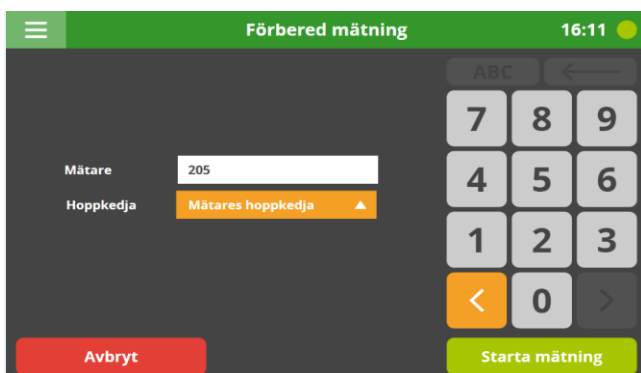
Alla aviseringar

Förbered mätning

Välj *förbered mätning* för att börja mäta. Välj *alla aviseringar* som du vill se aviseringarna igen.

2.2 Förbered mätning

När du har valt förbered mätning måste du göra en personlig inloggning.



Fyll i inloggningsuppgifterna.

Öppnas en ny bild. Knappa in mätare nummer och välj vilken hoppkedja du vill mäta in på. Hoppkedjorna ser lite olika ut beroende på vad du vill mäta in. (Ny hoppkedja se 3.4)

Tryck på knappen *starta mätning* för att mäta.

Avbryt och du kommer tillbaka till aviseringen

Bra att veta:

Hoppkedja är en mall som används beroende på vilken ordning du vill att markören ska hoppa. Beroende på vilken hoppkedja som används kan markören hoppa lite olika i bilden.

3 Mätning

Mätningen är uppdelad i flikar. Travmått, fördelning, total vikt.

Mätning med MM3

När du har fyllt i travmått hoppar den automatiskt vidare till fördelningsfliken.

När mätningen är klar visas det en bock på lastbilen på övre raden beroende på vilken trave du mäter in..

VO, VIM (virketmärkt) och SSTE kommer från aviseringen. VIM kan redigeras genom att trycka på den gröna menyknappen under lastbilen. VO och SSTE kan inte redigeras.

Måttuppgifter	Fördelning	Total vikt
Bilvåg1	66	22 ton
Bilvåg2		
Kran <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Utvägning krävs		
<input type="button" value="Hämta vikt"/>		

Fliken *total vikt* hanterar vikter. Vikten kan hämtas från en våg eller skrivas in manuellt. Fråga om kran visas endast om *kran finns ibland* är vald på transportören i mätplatssystemet. Frågan är då obligatorisk att svara på.

☰
Mätning (MM5)
11:17

✓ 1A

✓ 2A

✓ 2B

VO: 83521232, VIM: 44153, SSTE: 0120

Måttuppgifter	Fördelning	Total vikt			
Bs	Volym	Fv %	Vr %	Orsak	Rötyta
2	45	57			

När mätningen är ifylld tänds knappen *överför mätning* och du kan överföra mätningen.

3.1 Bläddra mellan mätningar



Bläddra mellan mätningar (samlast) sker via lastbilen eller via pilarna till höger om den.

3.2 Överför mätning



Om mätningen är ok välj *överför mätning* annars välj *fortsätt mätning* och ändra det som är fel.



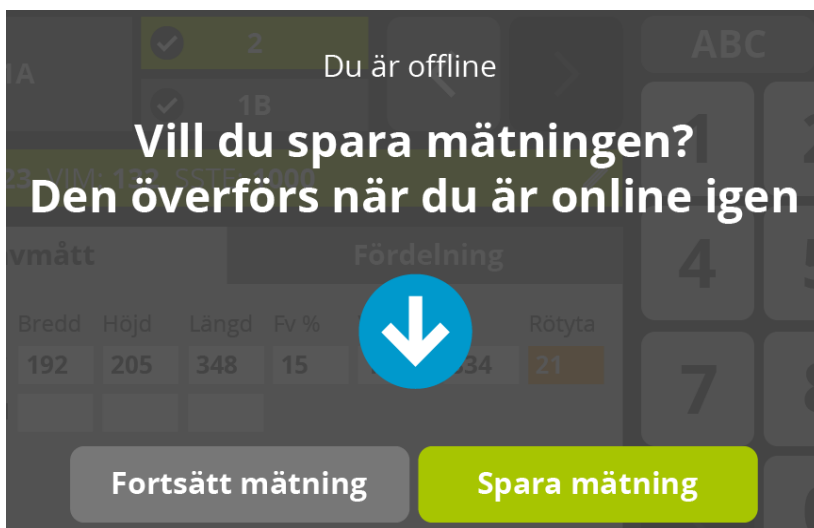
Efter överföringen visas om det gått bra eller dåligt. Det visas även samtliga RNR som överfördes. Mätningen är då klar och kvitto skrivs ut på skrivaren.



Efter överföringen visas om det gått bra eller dåligt. Om överföringen misslyckades hamnar mätningen under menyval ej överförda mätningar.

3.3 Spara mätning offline

När du försöker spara mätning och kommunikationen är nere kan du välja att spara. Mätningen skickas automatiskt när det finns kommunikation.



Fyll i de uppgifter du vill registrera.

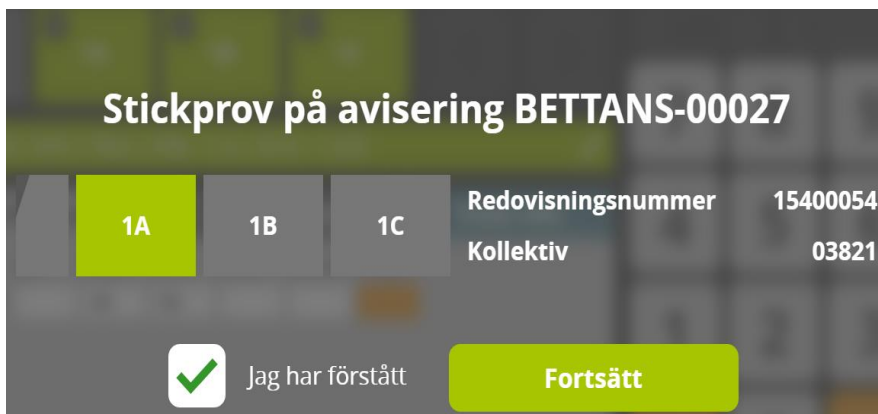
Vill du spara även fast du är offline, välj *spara mätning*.

OBS! Mätningen måste överföras manuellt när du är online igen.

Vill du ändra något i mätningen välj *fortsätt mätning*

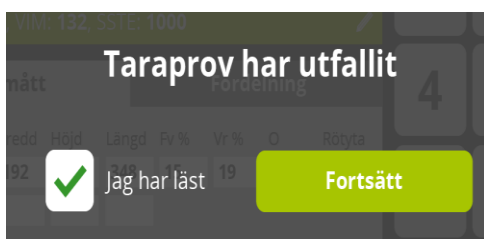
3.4 Stickprov

Om det blir prov visas vilken trave det har utfallit prov på. Traven blir då grön.



Välj en rad i virkesordern.

För att gå vidare måste du bocka i rutan *jag har läst* för att kunna fortsätta.



Tara prov har utfallit. Transportören måste väga ut lastbilen tom innan transportören far.

Du måste även fylla i rutan *jag har läst* för att kunna fortsätta.

4 Ej överförda mätningar

Gå in på menyval *ej överförda mätningar*.

The screenshot shows a mobile application interface with a green header bar. The header contains a hamburger menu icon on the left, the text 'Ej överförda mätningar' in the center, and the time '11:22' and a notification badge with the number '2' on the right. Below the header, there are two red rows representing measurement items. Each row contains a measurement ID (e.g., 'JH-000002160, 03001 0003001, 15400046'), an RNR value (e.g., 'RNR: 15400046'), and a 'Välj' button.

Ej överförda mätningar.

Här visas alla mätningar som ej är överförda. Välj rnr som du vill jobba med. Mätningar som är rödmarkerad innehåller fel. De måste rättas i mätplatsdatorn.

The screenshot shows the same mobile application interface. The header bar now shows the time '13:43' and a notification badge with the number '1'. Below the header, there is a single grey row representing a measurement item. It contains the measurement ID '1.3.6.1.4.1.45185_70, 0003001', an 'Efterregistrering' checkbox, and a 'Välj' button.

Mätningar som är gråmarkerade kan man välja att arbeta med. Välj och mätningen blir grönmarkerad och du kan välja att efterregistrera den.

The screenshot shows the mobile application interface. The header bar shows the time '11:28' and a notification badge with the number '1'. Below the header, there is a single green row representing a measurement item. It contains the measurement ID '1.3.6.1.4.1.45185_217, 0003001', an 'Efterregistrering' checkbox, and a 'Vald' button. At the bottom of the screen, there are two buttons: a red button labeled 'Ta bort vald mätning' and a green button labeled 'Överför mätning'.

Efterregistrering?

För att efterregistrera en mätning så måste du ange utvikten om det finns en invikt.

5 Hoppkedjor

För att göra en mätning behöver man skapa en hoppkedja. Välj menyval *hoppkedjor*.

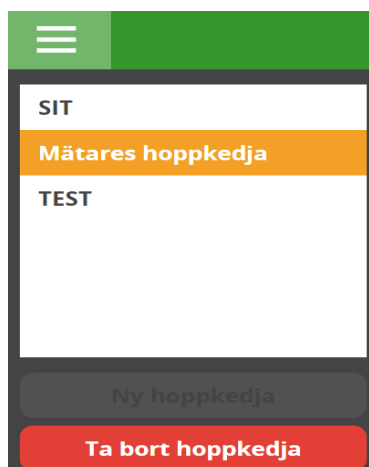
Välj *ny hoppkedja*. Namnge först hoppkedjan. Välj antal travar.

Travmått				Fördelning			
	Bredd	Höjd	Längd	Fv %	Vr %	O	Rötyta
1 V	1	3	2	7	8	9	10
H	4	6	5				
2 V	12	14	13	29	30	31	32
H	15	28	27				
3 V	16	18	17	20	21	22	23
H	19	26	25				

Välj fält i den ordning du vill knappa in mätdata. Välj *spara* när du är klar

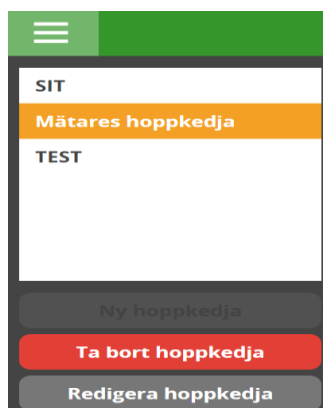
5.1 Ta bort hoppkedja

Meny hoppkedjor.



Välj menyval hoppkedjor. Välj hoppkedja du vill ta bort och välj *ta bort hoppkedja*. Hoppkedjan raderas.

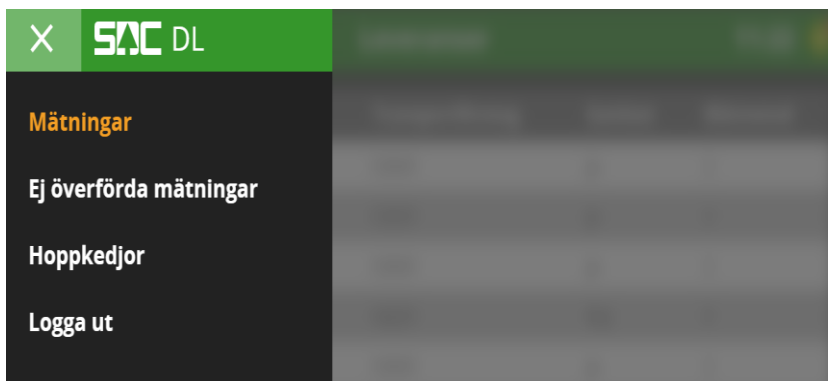
5.2 Redigera hoppkedja



Välj menyval hoppkedjor. Välj *redigera hoppkedja*, redigera hoppkedjan och välj spara.

6 Logga ut

I det vänstra hörnet kommer du åt menyn genom att klicka på ikonen.



Välj *logga ut*.

Välj menyval *logga ut*.