

Brukervennlig pekeskjerm

- Riktig plassering av pekeskjerm i forhold til juret
- Gjør det enkelt å betjene pekeskjerm samtidig som du kan følge med på melkingen

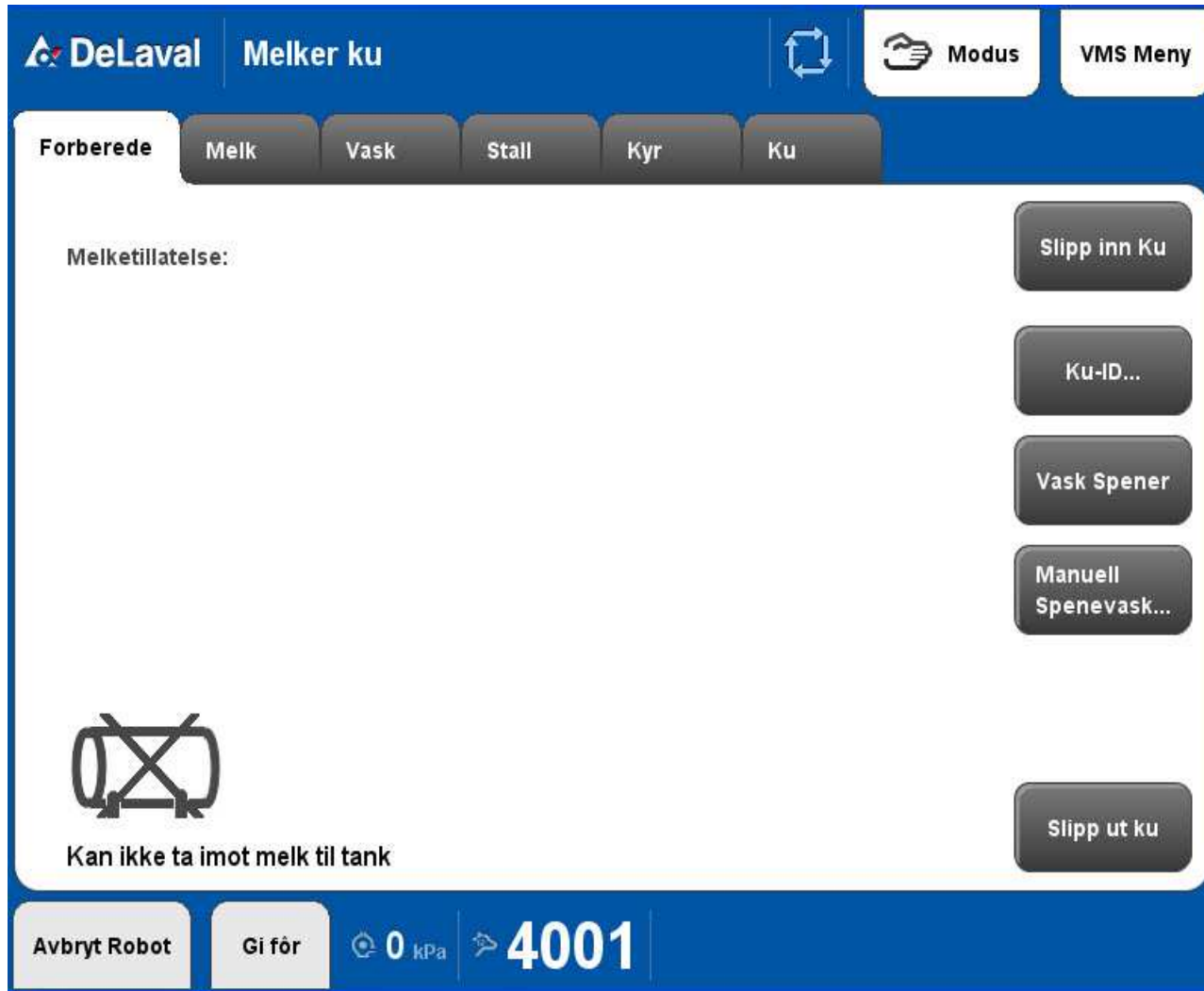


Brukervennlig pekeskjerm

- DeLaval VMS er banebrytende med bruk av pekeskjerm på melkeroboter
- Brukervennlig design på brukerens premisser
- Berøringsflate med store knapper
- Plassert på melkestasjonen, tett ved juret
- Enkel kontroll for manuell betjening av VMS eller online celletalsmåler
- Stor pekeskjerm 12,1” gjør det enkelt å få oversikt

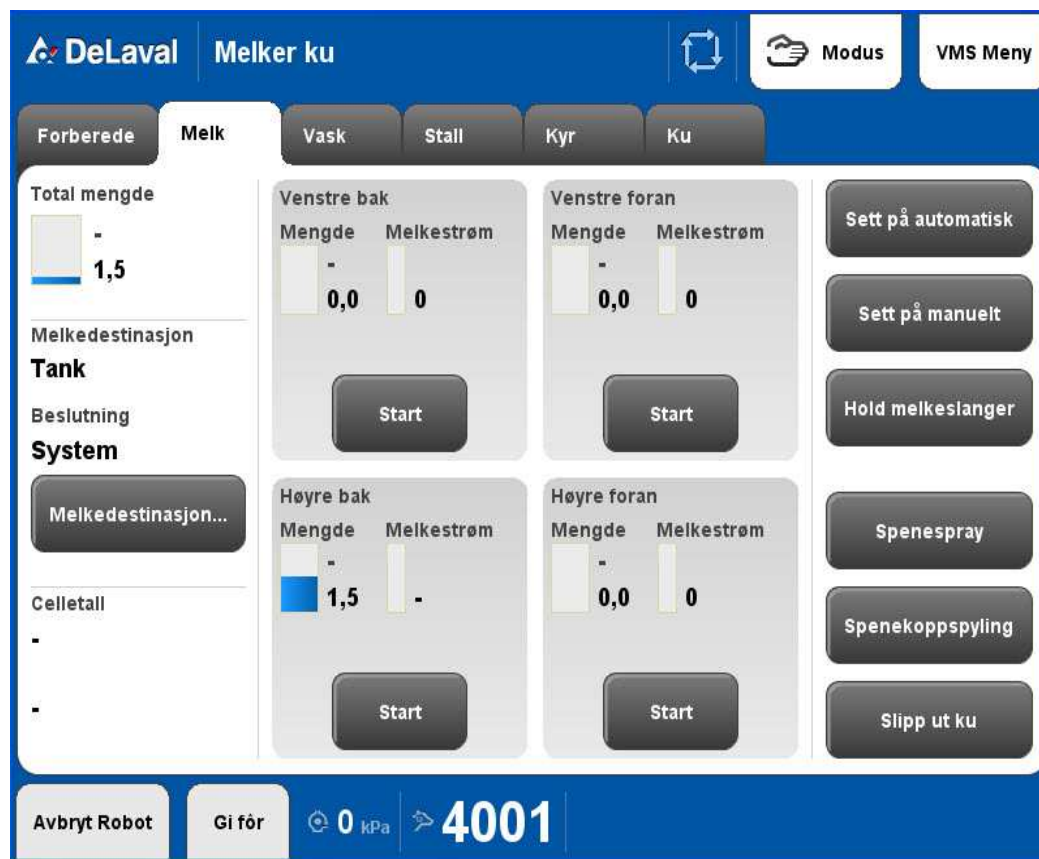


Brukervennlig pekeskjerm



Brukervennlig pekeskjerm

- Søylediagrammer som viser forventet melkemengde og melkestrøm mens kua gjøres klar til melking
- Lettlest skjerm som viser relevant informasjon under melking



Brukervennlig pekeskjermer, Melkekø

The screenshot displays the DeLaval Melker ku interface. At the top, there is a navigation bar with the DeLaval logo, the text 'Melker ku', and buttons for 'Modus' and 'VMS Meny'. Below this is a secondary navigation bar with tabs for 'Forberede', 'Melk', 'Vask', 'Stall', 'Kyr', and 'Ku'. The main area features a table of cow data and a right-hand menu.

△	Ku-id	Dag...	Etter melking	Etter tillatelse	Gjeldende plassering	Tid i denn posisjone	Info
●	392	337	18:25	11:55	Pasture		🔍
●	6207	190	10:56	04:26	Feed table		🔍
●	6165	416	09:19	04:13	Feed table		🔍
●	349	392	09:57	03:57	Feed table		🔍
●	416	300	09:11	02:41	Passing		🔍
●	6075	268	08:59	02:29	Feed table		🔍
●	550	393	08:21	01:51	Feed table		🔍
●	360	361	07:05	01:05	Feed table		🔍
●	6140	368	07:19	00:49	Feed table		🔍
●	6222	160	05:12	00:42	Pasture		🔍

The right-hand menu contains the following options:

- Røde kyr
- Melkekø**
- Ufullstendige kyr
- Kyr med utskilt melk
- Venteområde
- Foretrekker denne MS
- Gruppe
- Setup

At the bottom of the interface, there are buttons for 'Avbryt Robot' and 'Gi før', along with a pressure gauge showing '0 kPa' and a large display showing '4001'.

Brukervennlig pekeskjerm, Melkekø

The screenshot shows the DeLaval Melker ku interface. At the top, there are tabs for 'Forberede', 'Melk', 'Vask', 'Stall', 'Kyr', and 'Ku'. The 'Melk' tab is selected. Below the tabs is a table with the following columns: 'Ku-id', 'Fag...', 'Etter melking', 'Etter tillatelse', 'Gjeldende plassering', 'Tid i denn posisjone', and 'Info'. A red circle highlights the 'Etter melking' and 'Etter tillatelse' columns. The table contains 12 rows of data. To the right of the table is a sidebar with buttons: 'Røde kyr', 'Melkekø', 'Ufullstendige kyr', 'Kyr med utskilt melk', 'Venteområde', 'Foretrekker denne MS', 'Gruppe', and 'Setup'. At the bottom, there are buttons for 'Avbryt Robot', 'Gi før', and a display showing '0 kPa' and '4001'.

Ku-id	Fag...	Etter melking	Etter tillatelse	Gjeldende plassering	Tid i denn posisjone	Info
392	337	18:25	11:55	Pasture		
6207	190	10:56	04:26	Feed table		
6165	416	09:19	04:13	Feed table		
349	392	09:57	03:57	Feed table		
416	300	09:11	02:41	Passing		
6075	268	08:59	02:29	Feed table		
550	393	08:21	01:51	Feed table		
360	361	07:05	01:05	Feed table		
6140	368	07:19	00:49	Feed table		
6222	160	05:12	00:42	Pasture		

- Melkekø
- Dager i laktasjon
- Tid siden siste melking
- Hvor lenge har hun hatt melketillatelse

Brukervennlig pekeskjerm – Finn Kua!

The screenshot shows the DeLaval VMS interface for 'Melker ku'. The 'Kyr' tab is selected. A table lists cow data with columns: Ku-id, Dag..., Etter melking, Etter tillatelse, Gjeldende plassering, and Tid i denn posisjone. A red circle highlights the 'Gjeldende plassering' and 'Tid i denn posisjone' columns for the first row (Ku-id 392). The table data is as follows:

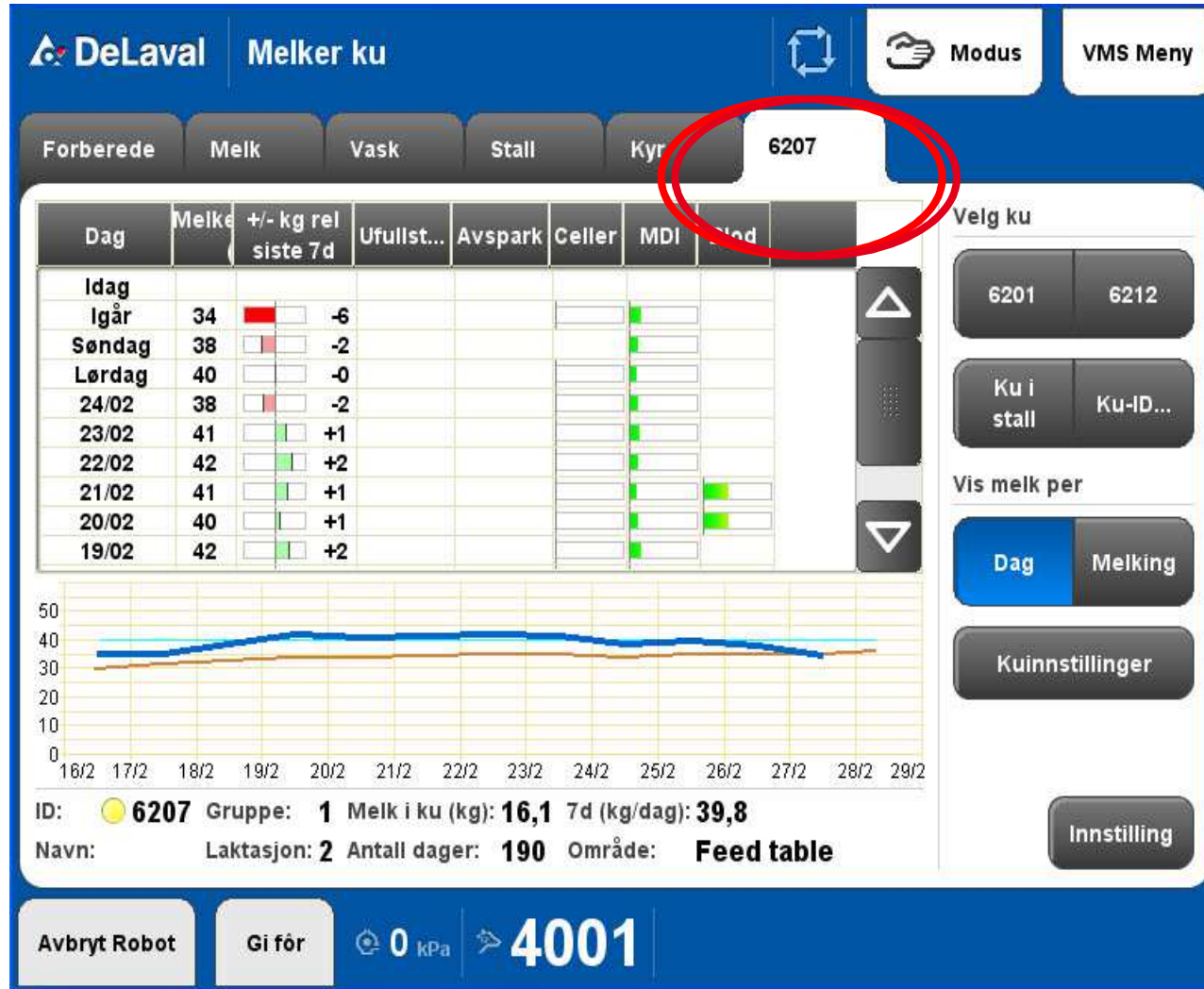
Ku-id	Dag...	Etter melking	Etter tillatelse	Gjeldende plassering	Tid i denn posisjone
392	337	18:25	11:55	Pasture	
6207	190	10:56	04:20	Feed table	
6165	416	09:19	04:13	Feed table	
349	392	09:57	03:57	Feed table	
416	300	09:11	02:41	Passing	
6075	268	08:59	02:29	Feed table	
550	393	08:21	01:51	Feed table	
360	361	07:05	01:05	Feed table	
6140	368	07:19	00:49	Feed table	
6222	160	05:12	00:42	Pasture	

At the bottom of the screen, there are buttons for 'Avbryt Robot', 'Gi før', and a pressure gauge showing '0 kPa' and '4001'. On the right side, there is a sidebar with buttons for 'Røde kyr', 'Melkeø', 'Ufullstendige kyr', 'Kyr med utskilt melk', 'Venteområde', 'Foretrekker denne MS', 'Gruppe', and 'Setup'.

- Hvor er kua
 - Hvor lenge har hun vært der
 - Hver passering i ID registreres
 - Flere ID punkter = mer nøyaktig plassering
- KUN I VMS!!**

VMS Pekeskjerm

Nå også individinformasjon



- Viktig informasjon på ku-nivå på pekeskjermen
- Pr ku
- Pr melking
- Trender
- Sammenligning med besetningen

VMS™ Individuelle innstillingsmuligheter

DeLaval Melker ku

Modus VMS Meny

Forberede Melk Vask Stall Kyr 6165

Eksisterende spener

Milkende spener

Direkte påsett

Endre vinkel

Dir. påsett vaskekopp

Bruk større søkeområde

Unormal speneform

Fang ku

Forlengt formelkingstid

Avtak på lavere melkestr...

Aktiver auto innlæring

Velg ku

6140 6186

Ku i stall Ku-ID...

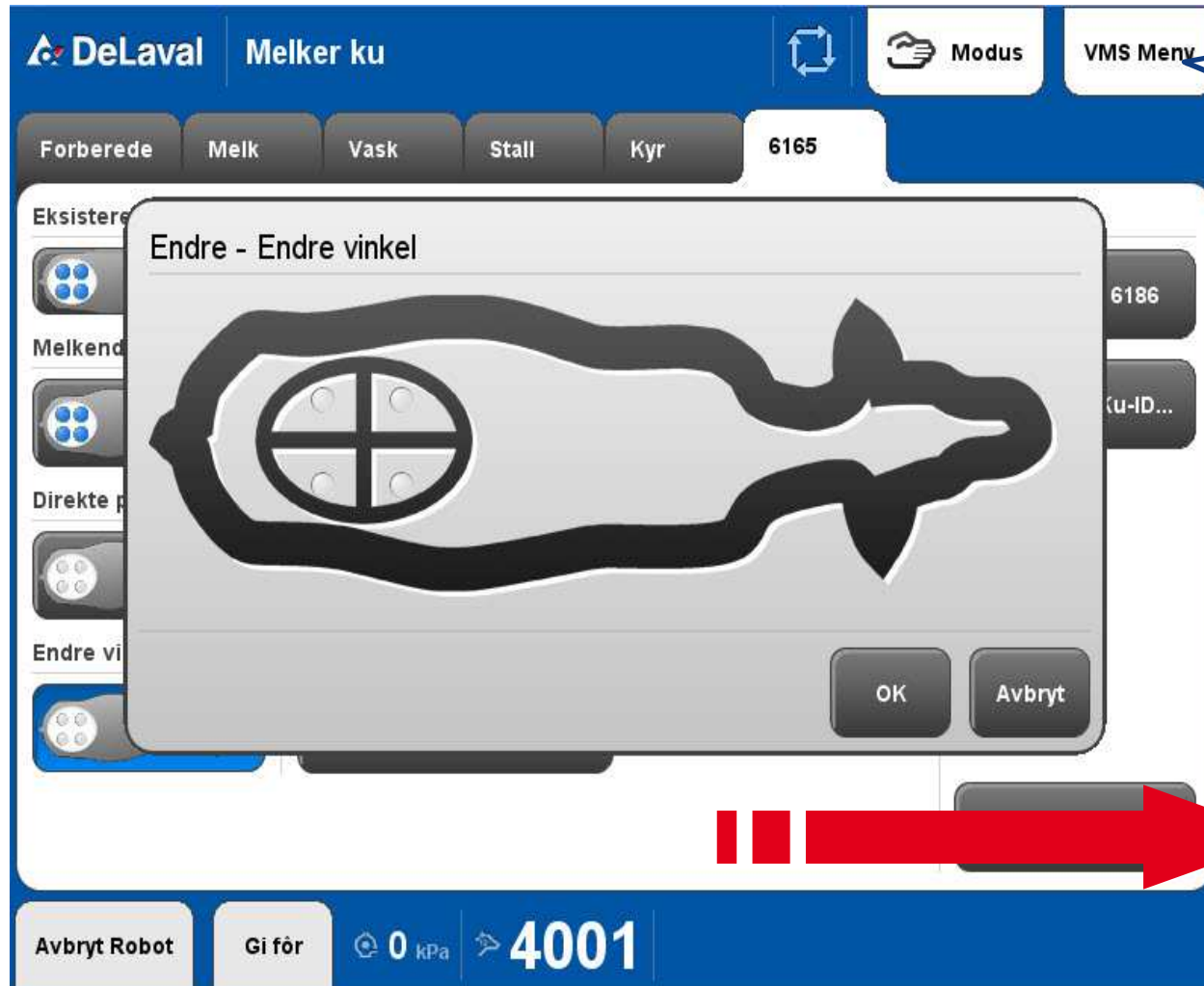
Tilbake

Avbryt Robot Gi før 0 kPa 4001

Kun mulig i VMS!

Mulighet til detalj-innstilling på individ nivå

- Mange innstillingsmuligheter



Kun mulig i VMS!

Justere ved behov

- Forbedre melkeparametere ytterligere
- Eliminere unødvendig utrangering