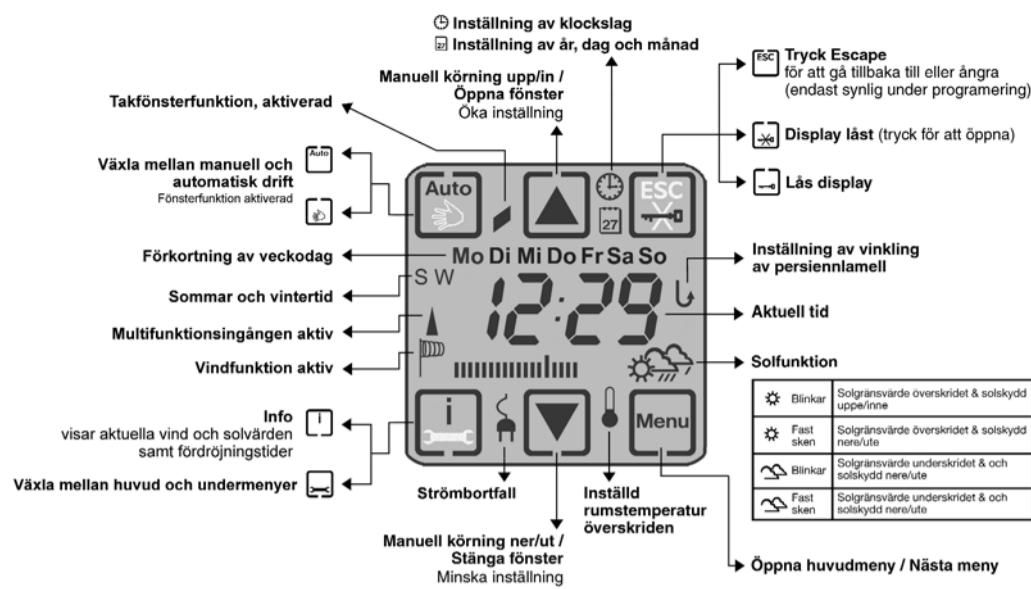


7. Displaymeddelanden

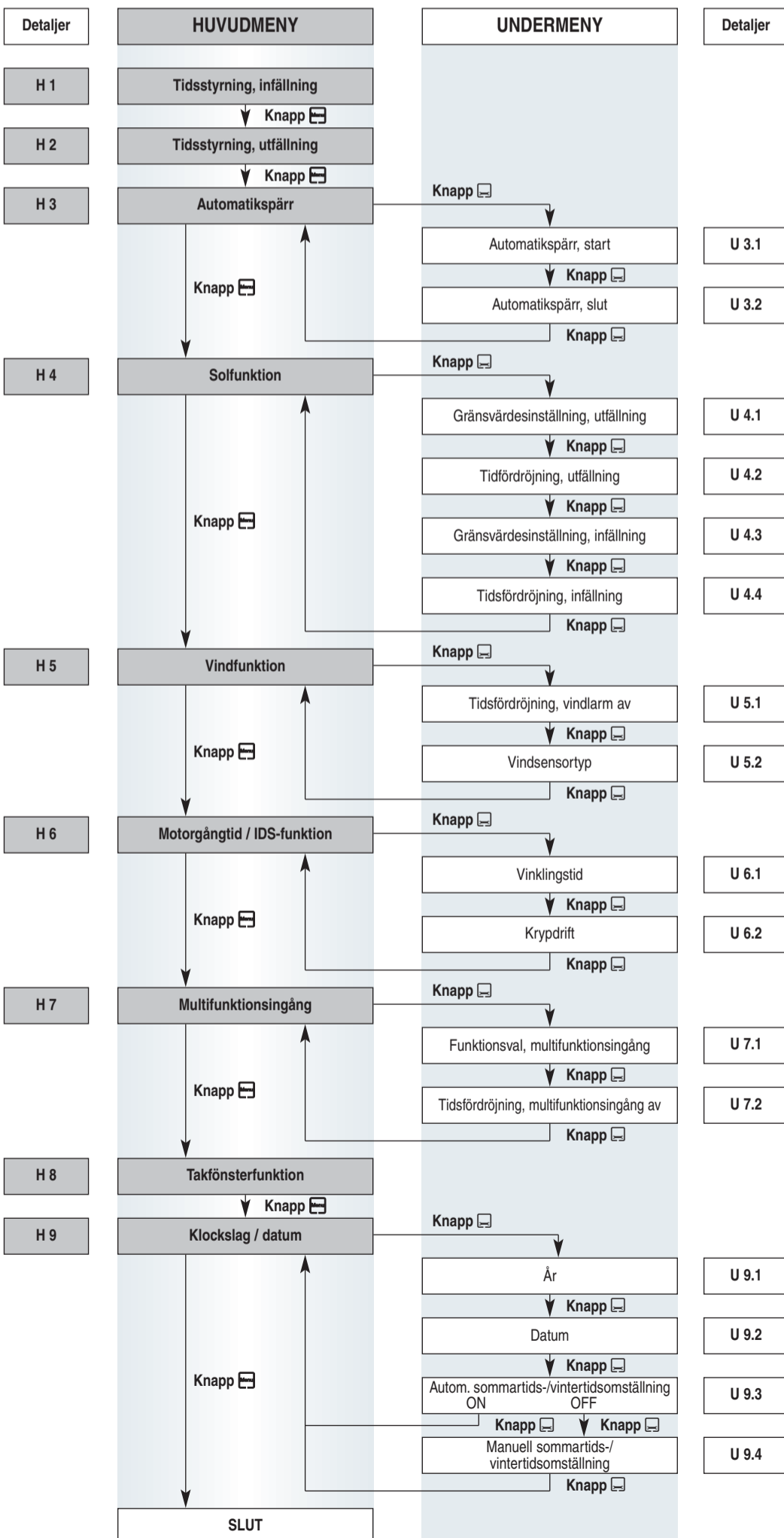


8. Programmeringsmeny

Styrningen har många funktioner som kan ställas in individuellt efter dina behov. Öppna huvudmenyn genom att hålla menyknappen intryckt under 3 sekunder.

- Välj en huvudmenypunkt i huvudmenyn genom att trycka på menyknappen en gång till.
- Välj en undermenypunkt genom att trycka på undermenyknappen .
- Du kan alltid gå tillbaka ett steg i huvud-/undermenyn genom att trycka på Escape-knappen .
- Om du håller Escape-knappen intryckt i 3 sekunder avslutas programmeringen och de ändringar du har gjort sparas automatiskt.

För att ställa in ett värde i en viss meny använder du knapparna och . Du kan antingen ändra stegvis genom att trycka kort på knapparna, eller ändra snabbt uppåt eller nedåt genom att hålla dem intryckta (≥ 2 sekunder). Om det finns undermenyer i en huvudmeny visas knappen på displayen. Huvudmenypunkter återges med ett **H** och huvudmenysiffran (t.ex. H5). Undermenypunkter återges med ett **U**, huvudmenysiffran och undermenysiffran (t.ex. U5.1). Denna förkortning visas varje gång under 1 sekund innan respektive meny visas på displayen. Om du befinner dig i meny H9 och trycker på knappen en gång till, stängs menyn. Om programmeringsmenyn är öppen men du inte trycker på någon knapp under mer än 180 sekunder, stängs programmeringsmenyn automatiskt.



9. Fabriksinställningar

Huvudmeny	Undermeny	Funktion	Fabriksinställning	Inställningsmöjlighet	Personliga inställningar
H 1		Tidsstyrning, infällning	OFF	00:00 – 23:59; OFF	
H 2		Tidsstyrning, utfällning	OFF	00:00 – 23:59; OFF	
H 3		Automatikspärr	OFF	ON / OFF	
	U 3.1	Automatikspärr, start	9:00	00:00 – 23:59	
	U 3.2	Automatikspärr, slut	16:00	00:00 – 23:59	
H 4		Solfunktion	ON	ON / OFF	
	U 4.1	Gränsvärdesinställning, utfällning	15 kilolux	5 – 40 kilolux	
	U 4.2	Tidfördröjning, utfällning	2:30 min.	00:10 – 05:00 min.	
	U 4.3	Gränsvärdesinställning, infällning	10 kilolux	3 – 38 kilolux	
	U 4.4	Tidsfördröjning, infällning	16 min.	02:00 – 40:00 min.	
H 5		Vindfunktion	28 km/tim	10 – 60 km/tim (1 m/s = 3,6 m/s)	
	U 5.1	Tidsfördröjning, vindalarm av	16 min.	2 – 20 min.	
	U 5.2	Vindsensortyp	CO 1	CO 1 – CO 3	
H 6		Motorgångtid / IDS-funktion	180 sek.	IDS; 3 – 180 sek.	
	U 6.1	Vinklingstid	0,0 sek.	0,0 – 30 sek.	
	U 6.2	Krypdrift	OFF	ON / OFF	
H 7		Multifunktionsgång	OFF	ON / OFF	
	U 7.1	Funktionsval, multifunktionsgång	FA 1	FA 1 – FA 4	
	U 7.2	Tidsfördröjning, multifunktionsgång av	5 min.	02:00 – 15:00 min.	
H 8		Taktöfverfunktion	OFF	ON / OFF	
H 9		Klockslag / datum	aktuellt	00:00 – 23:59	
	U 9.1	År	aktuellt	2004 – 2099	
	U 9.2	Datum	aktuellt	01.01 – 31.12	
	U 9.3	Autom. sommartids-/vintertidsomställning	ON	ON / OFF	
	U 9.4	Manuell sommartids-/vintertidsomställning	W	S / W	

10. Grundinställningar

10.1 Driftsätten manuell och automatdrift

I driftsättet manuell drift är alla automatfunktioner inaktiva. Enbart vindfunktionen och multifunktionsgång FA3 förblir aktiv. Solskyddet kan alltid manövreras med knapparna och (om solskyddet inte är blockerat av t.ex. vind). För att växla till automatdrift trycker du på knappen , växlingen visas med knappen . Styrningen faller nu ut eller in solskyddet utifrån uppmätta sensordata eller inprogrammerade körtider. Även i automatdrift kan solskyddet alltid manövreras med knapparna och . Du kan alltid stoppa solskyddet eller taktöfverstret mitt i rörelsen genom att trycka på motsvarande motknapp. För att växla till manuell drift trycker du på knappen , växlingen visas med knappen .

VIKTIGT!
Om texten **Auto** visas blinkande på displayen betyder detta att det finns en aktiv automatikspärr. Mer information finns under "11. Detaljerat om programmering – menypunkt H3".



Driftsätt automatdrift



Driftsätt manuell drift

10.2 Infoknapp (Följande information kan visas med hjälp av infoknappen – bara i automatdrift)

1. Knapptryckning: visning av vindhastigheten i km/tim och soljusstyrkan i form av staplar.
2. Knapptryckning: visning av klockslaget för daglig körning för menypunkt H1 Tidsstyrning, infällning (om denna är inprogrammerad).
3. Knapptryckning: visning av klockslaget för daglig körning för menypunkt H2 Tidsstyrning, utfällning (om denna är inprogrammerad).

11. Detaljerat om programmering

OBS!
- Använd knapparna eller för att till- eller fränkoppla en funktion (ON / OFF) alternativt öka/sänka det inställda värdet.
- De tider och värden som visas på displayillustrationerna i denna bruksanvisning ska bara betraktas som exempel. Enbart visningen av symboler, pilar, text osv. samt varningar motsvarar den faktiska visningen på displayen.



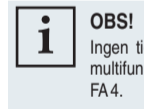
H1 Tidsstyrning, infällning

Meny för inställning av klockslaget för daglig körning för veckans alla dagar i automatdrift, för att fälla in solskyddet eller stänga taktöfverstret.



H2 Tidsstyrning, utfällning

Meny för inställning av klockslaget för daglig körning för veckans alla dagar i automatdrift, för att fälla ut solskyddet eller öppna taktöfverstret. En inställd vändning utförs inte i slutet av utfällningen.



H3 Automatiskspärr

Meny för programmering av ett tidsfönster inom vilket den automatiska styrningen är inaktiverad. Detta innebär att under den angivna tidsperioden utförs inga automatiska infällnings- eller utfällningskommandon på grund av soljus och/eller temperatur. Denna funktion kan aktiveras med knapparna eller till ON. Vid inaktiv funktion visas inte undermenypunkterna U3.1 och U3.2.



H4 Solfunktion

Meny för till- eller fränkoppling av solfunktionen. Denna funktion kan inaktiveras med knapparna eller till OFF. Vid inaktiv funktion visas inte undermenypunkterna U4.1 och U4.4.



U3.1 Automatiskspärr, start

Inställning av den tidpunkt då automatikspärren ska aktiveras.



U3.2 Automatiskspärr, slut

Inställning av den tidpunkt då automatikspärren ska upphöra. Därefter undersöks de anslutna sensorerna på nytt, och om så behövs utförs ett körkommando.



H4 Solfunktion

Meny för till- eller fränkoppling av solfunktionen. Denna funktion kan inaktiveras med knapparna eller till OFF. Vid inaktiv funktion visas inte undermenypunkterna U4.1 och U4.4.



H5 Vindfunktion

Om den uppmätta vindhastigheten överskrider det inställda gränsvärdet, fälls solskyddet in omedelbart. Inställningen av vindgränsvärdet i km/tim (1 m/s = 3,6 km/h) är beroende av storleken och konstruktionen hos solskyddet eller taktöfverstret och ställs in med knapparna eller . Solskyddet kan inte fällas ut igen förrän efter en återställningsfördröjning. Om det inte finns någon vindsensor ansluten till styrningen, ställer du in vindgränsvärdet på symbolen för "Trädbygel" (se fig. 2). Denna symbol visas efter den max. inställbara vindhastigheten på 60 km/tim. Dessutom måste klämmorna 4 och 5 till vindsensoringången kopplas ihop med en trädbygel.



U4.1 Gränsvärdesinställning, utfällning

Meny för inställning av det gränsvärde i kilolux vid vilket solskyddet fälls ut resp. taktöfverstret öppnas. Du kan ställa in gränsvärdet individuellt med knapparna och . Dessutom visas den uppmätta soljusstyrkan i form av staplar. Först när stapeln överskrider strecket i mitten, detta visar det inställda gränsvärdet i kilolux, påbörjas utfällningen efter startfördröjningen.



U4.2 Tidfördröjning, utfällning

Startfördröjningen skjuter upp utfällningen av solskyddet eller öppningen av taktöfverstret till dess att det inställda soljusgränsvärdet har överskridits. Ställ in startfördröjning i minuter : sekunder med knapparna eller .



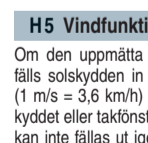
U4.3 Gränsvärdesinställning, infällning

Meny för inställning av det gränsvärde i kilolux vid vilket solskyddet fälls in resp. taktöfverstret stängs. Du kan ställa in gränsvärdet individuellt med knapparna eller . Dessutom visas den uppmätta soljusstyrkan i form av staplar. Först när stapeln överskrider strecket i mitten, detta visar det inställda gränsvärdet i kilolux, påbörjas infällningen efter återställningsfördröjningen.



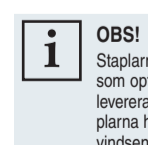
U4.4 Tidsfördröjning, infällning

Återställningsfördröjningen gör att solskyddet inte omedelbart fälls in eller taktöfverstret stängs om soljusgränsvärdet underskrider exempelvis pga. att solen tillfälligt går i moln. Ställ in valfri återställningsfördröjning i minuter:sekunder med knapparna eller .



H5 Vindfunktion

Om den uppmätta vindhastigheten överskrider det inställda gränsvärdet, fälls solskyddet in omedelbart. Inställningen av vindgränsvärdet i km/tim (1 m/s = 3,6 km/h) är beroende av storleken och konstruktionen hos solskyddet eller taktöfverstret och ställs in med knapparna eller . Solskyddet kan inte fällas ut igen förrän efter en återställningsfördröjning. Om det inte finns någon vindsensor ansluten till styrningen, ställer du in vindgränsvärdet på symbolen för "Trädbygel" (se fig. 2). Denna symbol visas efter den max. inställbara vindhastigheten på 60 km/tim. Dessutom måste klämmorna 4 och 5 till vindsensoringången kopplas ihop med en trädbygel.



OBS!
Staplarna under visningen av vindgränsvärdet är avsedda som optisk funktionskontroll av vindsensorn. Om vindsensorn levererar tillräckligt stor impuls under sin rotation, visas staplarna helt fyllda från vänster till höger en gång för att indikera vindsensorns funktion (se fig. 1).



Undermeny U5.1 och U5.2.