

# AQUAQUICK

Gummibåde

CE

ISO9001  
ISO6185

## Brugermanual



Venligst læs denne manual før du anvender din nye gummibåd og opbevar den til evt. senere brug

## Indholdsfortegnelse

Grundlæggende information.....	3
Model og tekniske data .....	3
Udstyr: .....	4
Standardudstyr: .....	4
Ekstraudstyr: .....	4
Opbevaringstemperatur: .....	4
Samling og adskillelse.....	5
Samling .....	5
Adskillelse.....	8
Sikkerhed.....	8
Reparation.....	8
Bådens dele .....	9

## Grundlæggende information

### Model og tekniske data

	MODEL	OVERALL LENGTH	OVERALL WIDTH	NO.OF CHAMBER	NET WEIGHT	MAX POWER	MAX LOAD	MAX PERSON
Searider Easyrider	HSD-230	230cm/7'6"	131cm/4'4"	3+1	38kgs/84lbs	3KW/4HP	350kgs/ 772lbs	2
	HSD-270	270cm/ 8'10"	152cm/ 4'11"	.3+1	48kgs/106lbs	7.5KW/10HP	484kgs/ 1067lbs	3.5
	HSD-290	290cm/ 9'6"	152cm/ 4'11"	3+1	52kgs/115lbs	7.5KW/10HP	510kgs/ 1124lbs	4
	HSD-320	320cm/ 10'6"	152cm/ 4'11"	3+1	55kgs/121lbs	11.2KW/15HP	566kgs/1248lbs	4.5
	HSD-360	360cm/ 11'9"	168cm/ 5'6"	3+1	76kgs/ 168kgs	14.9KW/20HP	689kgs/ 1519lbs	5.5
	HSD-380	380cm/12'6"	170cm/ 5'7"	3+1	78kgs/172lbs	14.9KW/20HP	727kgs/1603lbs	6
	HSD-420	420cm/ 13'9"	190cm/ 6'3"	3+1	88kgs/ 194lbs	22KW/30HP	1087kgs/ 2396lbs	7
	HSD-460	460cm/ 15'1"	190cm/ 6'3"	3+1	96kgs/211lbs	22KW/30HP	1100kgs/2425lbs	8
Light Original	HSM-230	230cm/7'6"	131cm/ 4'4"	3+1	36kgs/79lbs	3KW/4HP	350kgs/772lbs	2
	HSM-270	270cm/ 8'10"	150cm/4' 11"	3+1	46kgs/101lbs	7.5KW/10HP	484kgs/ 1067lbs	3.5
	HSM-290	290cm/ 9'6"	151cm/4'11"	3+1	52kgs/115lbs	7.5KW/10HP	510kgs/ 1124lbs	4
	HSM-320	320cm/ 10'6"	151cm/4'11"	3+1	56kgs/123lbs	11.2KW/15HP	566kgs/1248lbs	4.5
	HSM-360	360cm/ 11'9"	168cm/5'6"	3+1	68kgs/150lbs	14.9KW/20HP	689kgs/ 1519lbs	5.5
	HSM-380	380cm/12'6"	168cm/5'6"	3+1	76kgs/168lbs	14.9KW/20HP	727kgs/1603lbs	6
	HSM-420	420cm/ 13'9"	190cm/6'3"	3+1	88kgs/194lbs	22KW/30HP	1087kgs/ 2396lbs	7
	HSA-500	500cm/16'5"	208cm/6'10"	4+1	118kgs/260lbs	32KW/40HP	1300kgs/2866lbs	10
HSA-550	550cm/18'1"	208cm/6'10"	6+1	130kgs/286lbs	32KW/40HP	1350kgs/2976lbs	10	
HSA-600	600cm/ 19'8"	208cm/6'10"	6+1	145kgs/320lbs	38KW/50HP	1400kgs/3086lbs	12	
HSR-240(RIB)	240cm/7' 10"	135cm/4'5"	3	36kgs/79lbs	4KW/5HP	450kgs/992lbs	2	
HSR-290(RIB)	290cm/9'6"	154cm/5'1"	3	55kgs/121lbs	7.5KW/10HP	550kgs/1212lbs	3	
HSR-310(RIB)	310cm/10'2"	154cm/5'1"	3	67kgs/148lbs	11.2KW/15HP	600kgs/1323lbs	3.5	
Roll Up	HSS-200D	200cm/6'6"	131cm/4'4"	3	23kgs/50lbs	2.5KW/3.5HP	250kgs/551lbs	2
	HSS- 230D	230cm/7'6"	131cm/4'4"	3	31kgs/68lbs	3KW/4HP	350kgs/772lbs	2
	HSS-250D	250cm/8'2"	152cm/4' 11"	3	42kgs/93lbs	4.4KW/6HP	450kgs/992lbs	3
	HSS-280D	280cm/9'2"	152cm/4' 11"	3	51kgs/112lbs	7.5KW/10HP	500kgs/1102lbs	4
	HSS-200M	200cm/6'6"	117cm/3'10"	2	23kgs/50lbs	2.5KW/3.5HP	250kgs/551lbs	2
	HSS- 230M	230cm/7'6"	125cm/4'1"	3	30kgs/66lbs	3KW/4HP	350kgs/772lbs	2
	HSS-250M	250cm/8'2"	152cm/4' 11"	3	40kgs/88lbs	4.4KW/6HP	450kgs/992lbs	3
	HSS-280M	280cm/9'2"	152cm/4' 11"	3	50kgs/110lbs	7.5KW/10HP	500kgs/1102lbs	4
HSO-200	200cm/6'7"	120cm/3'11"	2	20kgs/44lbs	2.5KW/3.5HP	250kgs/551lbs	1.5	
HSO-235	235cm/7'8"	132cm/4'4"	2	29kgs/64lbs	3.7KW/5HP	350kgs/772lbs	2	
HSO-265	265cm/8'8"	132cm/4'4"	2	32kgs/71lbs	7.5KW/10HP	484kgs/1067lbs	3.5	
HSO280	280cm/9'2"	148cm/4'10"	2	38kgs/84lbs	7.5KW/10HP	510kgs/1124lbs	4	
HFF-265	265cm/8'8"	130cm/4'3"	2	23kgs/51lbs	\	484kgs/1067lbs	3.5	
HSB-3P	340cm/11'2"	\	3	15kgs/33lbs	\	\	3	
HSB-4P	400cm/13'1"	\	3	18kgs/40lbs	\	\	4	
HSB-5P	500cm/16'5"	\	3	20kgs/44lbs	\	\	5	
HSK-370	370cm/12'2"	110cm/3'7"	2	27kgs/60lbs	\	250kgs/551lbs	2	
HSH-400	400cm/13'1"	180cm/5'11"	2	60kgs/132lbs	\	580kgs/1279lbs	6	
HJU	120cm/3'11"	103cm/3'4"	1	6.5kgs/14.3lbs	\	\	1	
HJO	118cm/3'10"	96cm/3'2"	2	8kgs/17.60lbs	\	\	1	

## Udstyr:

### Standardudstyr:

1. Delbare aluminiumsårer
2. Midtertofter i krydsfiner eller aluminium
3. Fodpumpe
4. Reparationsæt
5. Opbevaringstaske

### Ekstraudstyr:

1. Dørk
  - a. Dørk i krydsfiner
  - b. Dørk i aluminium
  - c. Oppusteligt dørk
  - d. VIB dørk
  - e. Lameldørk
2. Oppustelig midtertofte
3. Opbevaringsrum til anvendelse under sæde
4. Opbevaringsrum til anvendelse foran
5. Presenning
6. Ekstra sæde
7. Baldakin

### Opbevaringstemperatur:

Max. 70 gr. Celsius

Min.: -30 gr. Celsius

## Samling og adskillelse

### Samling

#### a. Normal procedure:

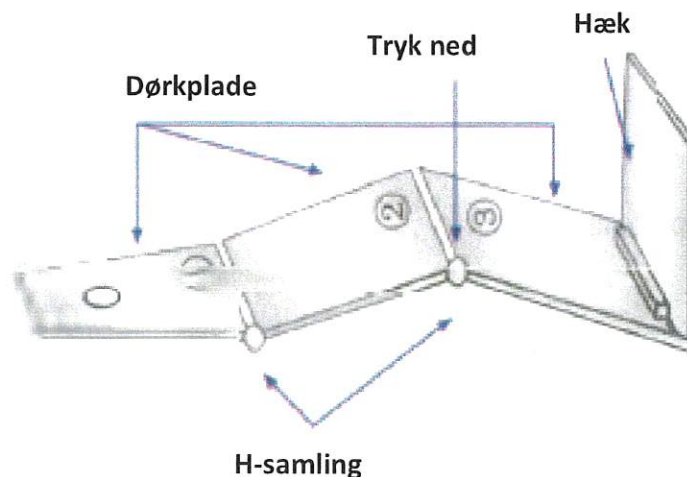
1. Fjern alle skarpe genstande fra det område, hvor gummibåden skal samles
2. Fold båden ud
3. Pump båden halvt op
4. Saml dørken som vist
5. Saml midtertoften
6. Pump båden helt. Pump båden til 0,25 bar.
7. Kontroller at alle ventiler er tætte og at der ingen lækager er
8. Kontroller at alt materiale er tilstede
9. Pump ikke kølen op før dørken er samlet
10. Køl pumpes til et maks tryk på 0,5 bar.
11. For at gøre samling af båden lettere første gang, kan båden med fordel pumpes op uden dørk og lade den stå et døgn ved ca. 20°C.

Bemærk: Brug ikke en kompressor til at pumpe båden op, da for meget tryk kan resultere i sprungne svejsninger

#### b. Samling af dørk:

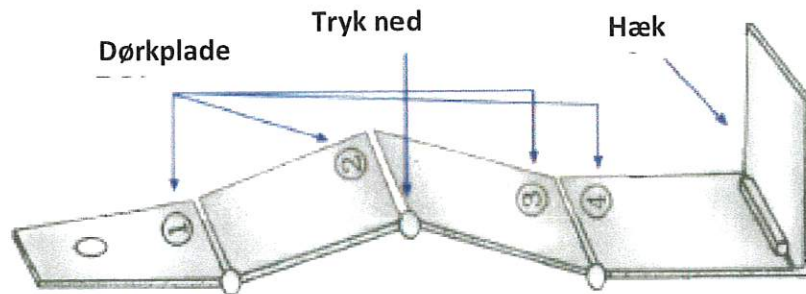
Samling af dørk for HSD230 og HSM230

1. Sæt del nummer 1 i spidsen af båden
2. Sæt del nummer 3 i bagenden af båden
3. Sæt del nummer 2 sammen med del nummer 1 ved at anvende H-samlingen
4. Isæt H-samling mellem 2 og 3 og pres dørken ned til den er lige



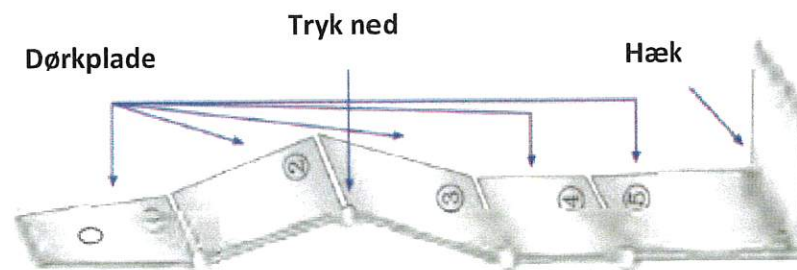
### Samling af dørk for HSD270/HSD290/HSD320/HSD360 og HSM270/HSM290/HSM320

1. Sæt del nummer 1 i spidsen af båden
2. Sæt del nummer 4 i bagenden af båden
3. Sæt del nummer 2 sammen med del nummer 1
4. Sæt del nummer 3 sammen med del nummer 2 og 4 og pres dørken ned til den er lige

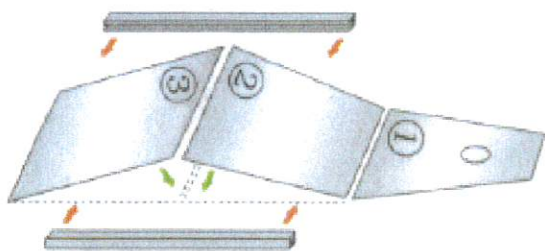


### Samling af dørk for HSD380/HSD420 og HSM360/HSM380/HSM420

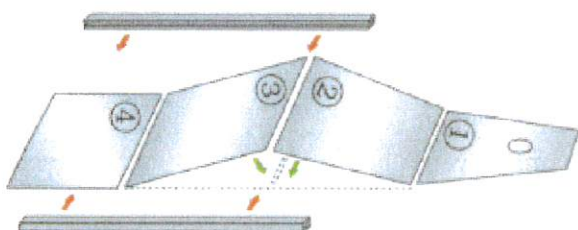
1. Sæt del nummer 1 og 2 i spidsen af båden. Del nummer 1 og 2 kan laves som en del
2. Sæt del nummer 5 i bagenden af båden
3. Sæt del nummer 3 sammen med del nummer 2
4. Sæt del nummer 4 sammen med del nummer 3 og 5 og pres dørken ned til den er lige



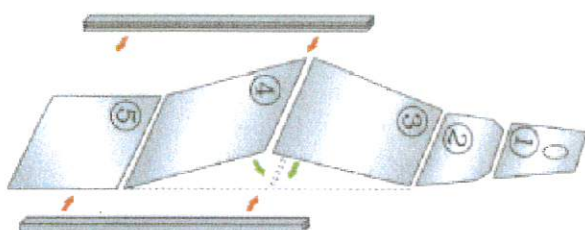
c. Samling af sidedele



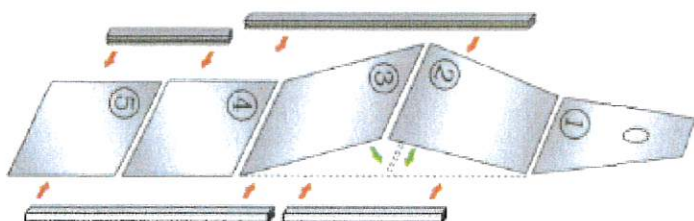
Sidedele til  
HSD230/HSM230



Sidedele til  
HSD270/HSD290/HSD320/HSD360  
HSM270/HSM290/HSM320



Sidedele til  
HSM360/HSM380



Sidedele til  
HSD380/HSD420  
HSM420

Bemærk at når dørken installeres, skal numrene vende opad og hver H-samling skal installeres med den store flade side opad

## Adskillelse

1. Løsn alle ventiler for at lukke luften ud af båden
2. Fjern midtertoften
3. Fjern sidedele fra dørken
4. Løft midterste dørklader op og adskil dem fra H-samling
5. Fjern alle dørkladerne. Fjern forreste og bagerste dørklader til sidst
6. Med bunden vendende nedad, presses rælingen ind i mod midten. Rul båden sammen i hver ende og placer den i opbevaringstasken sammen med pumpen og andet udstyr

## Sikkerhed

1. Sikrer dig at alt nødvendigt udstyr er i båden. Vær opmærksom på at det kan være nødvendigt med ekstra sikkerhedsudstyr
2. Båden skal ikke bruges hvis man er påvirket af rusmidler eller alkohol
3. Vægten skal fordeles lige i hele båden. Hvis der ikke er ret meget vægt i båden, og båden er udstyret med motor, skal man ikke pludseligt accelerere
4. Vægtbelastning og motorstørrelse må ikke overskrides
5. Sæt dig ind i generelle regler om sejlads og det område du skal sejle i
6. Fortæl altid hvor du tager hen, hvor du vil sejle og hvornår du forventer at være tilbage
- 7.

## Reparation

Små huller:

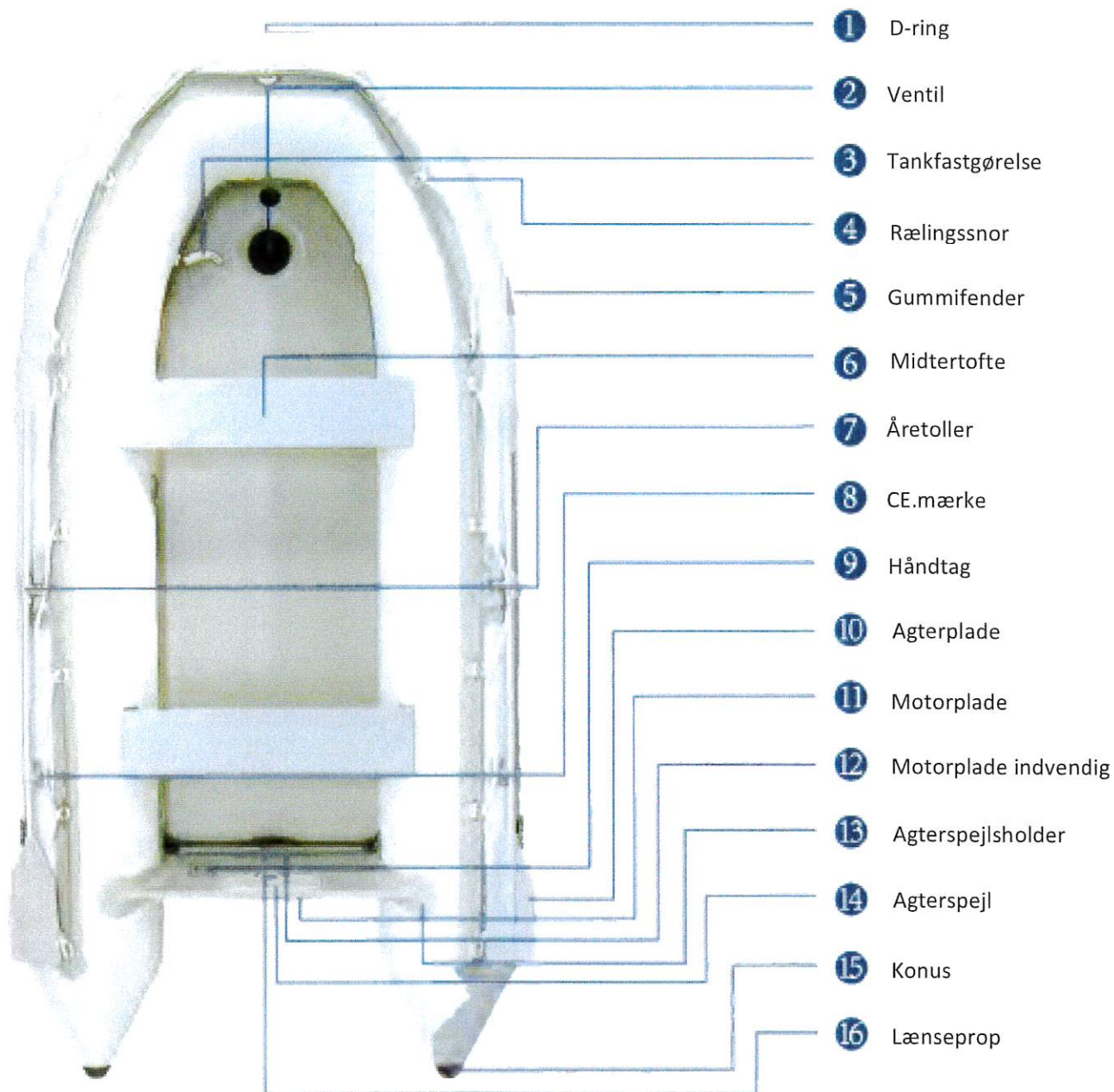
1. Reparation af et lille hul eller kan gøres med en lap fra reparationskittet
2. Alle overflader skal være rene og tørre
3. Påfør et jævnt lag lim på både båd og lap. Vent ca. 5 minutter mellem hvert lag. Efter 3. lag vent 10-15 minutter før lappen sættes på båden
4. Brug en hård genstand til at presse lappen mod båden
5. Vent mindst 24 timer før båden pustes op igen

Store huller:

Det anbefales at båden returneres til forhandleren



## Bådens dele



Lokalforhandler (stempel):

