



Superblendere kan lave suppe – men har du brug for det?

Nogle af de dyreste blendere på markedet kan blende og varme suppe, men det er ikke helt så smart, som det lyder. Dyre blendere klarer generelt testen bedst.



Blendere kan købes i mange prisklasser. Alle de 15 testede blendere kan knuse is, men kun fire modeller er gode til at gøre det ensartet, hvilket kan være vigtigt, når du eksempelvis bruger isen i cocktails.

Efter ønske fra Forbrugerrådet Tænk medlemmer er det som noget nyt også testet, hvor godt frossen frugt og bær bliver blendet til smoothie. Her dumper to blendere.

Flere modeller har desuden problemer med at blende rå gulerødder og selleri.

Blenderen fra Smeg i retrodesign er samlet set testens dårligste, selv om den koster næsten 1.700 kroner. De fleste funktions-test klarer Smeg ikke særlig godt, herunder frossen frugt, og motoren kan kun holde til at køre i et minut.

Suppekogning er ekstremt støjende

Der kommer flere og flere blendere, der bliver kaldt superblendere eller powerblendere. De kan være ret dyre. Du kan få en god blender for omkring 1.000 kroner, men de endnu dyrere blendere kommer helt til tops i testen.

Fem highend-modeller i prislejet fra godt 1.000 kroner til næsten 6.000 kroner giver

Placering	Model	Pris	Samlet bedømmelse		Blenderegenskaber										Brugervenlighed	Støj	Bygge kvalitet
			Fundet til, kr.	pct.	Samlet bedømmelse	Grøn smoothie	Frossen frugt til smoothie	Gulerøds smoothie	Panekagedej	Knusning is	Babymos	Blende og varme suppe					
1	Blendtec Total Blender Classic	3.995	77	3.995	▲▲	▲▲	▲▲	▲	▲▲	▲	▲▲	▲	▲▲	▲	▲▲	▼▼	▲▲
2	Vitamix Ascent A2500i	5.795	75	5.795	▲	▲▲	▲	▲▲	▲▲	●	▲	▲	▲	▲	●	▲▲	
3	Sage The Super Q	3.989	71	3.989	▲	▲▲	▲	▲	▲▲	●	▲▲	▲▲	▲▲	▲	●	▲▲	
4	Hamilton Beach 58911	1.895	71	1.895	▲▲	▲▲	▲	▲▲	▲▲	▲	▲▲	▲	▲	▲	▼	●	
5	Bosch MMB6174S VitaPower	1.000	69	1.000	▲	▲▲	▲	▲	▲	▼	▲▲	–	▲▲	▼▼	▲		
6	KitchenAid 5KSB4026ECA	2.899	68	2.899	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲	▲	▲▲	–	▲	▼▼	▲		
7	Wilfa BPF-1200S	1.139	67	1.139	▲	▲▲	▲	▼	▲▲	●	▲▲	▲	▲▲	▼▼	▲▲		
8	Braun JB 3150	479	58	479	●	▲	▼	▲	●	▲	▼▼	–	▲▲	▼▼	▲▲		
9	Magimix Power Blender 11628SK	1.499	56	1.499	●	●	▲	●	▲	●	▼▼	–	●	●	▲		
10	Philips HR3573/90	832	56	832	●	▲	●	▲	▼	●	●	–	▲	▼▼	▲▲		
11	Wilfa BL-1000S	399	54	399	●	▲	▲▲	●	▼	▼	▼	–	●	▼	▲		
12	Braun JB 3100	478	53	478	▼	▲	▼	●	▼	●	▼▼	–	▲▲	▼	▲		
13	Biltema 84-0034	239	53	239	●	●	▼▼	●	●	▲	▲	–	▲	●	●		
14	OBH Nordica Hero 6700	478	49	478	●	▼▼	▲▲	▼	▲	●	▼	–	▲	▼	●		
15	Smeg BLF01BLEU	1.690	43	1.690	▼	▲	▼▼	●	▼	▼	●	–	▲	▼	▲		

▲▲ MEGET GOD ▲ GOD ● MIDDEL ▼ UNDER MIDDEL ▼▼ DÅRLIG

Smeg dumpede på at blende frossen frugt, fordi den ikke blander ensartet uden store klumper frugt.



desuden mulighed for at lave suppe færdig i blenderen. Det fungerer ved, at der blendes så kraftigt, at friktionen varmer de forkogte grøntsager op til en suppe på over 70 grader, på nogle maskiner op til næsten 90 grader.

Det kræver dog, at blenderen kører en del minutter, hvor den støjer voldsomt imens. Testvinderen bruger fem minutter på at få suppen klar og larmer op til 97 dB - det er et støjniveau mellem et tog og en boremaskine. Sage støjer kun 79 dB, men det er stadig meget.

Overvej, om det er bedre at blende først og så varme suppen færdig i gryden. Eller du kan bruge en stavblender direkte i gryden. ■

Forbrugerrådet Tænk anbefaler:

Bedst i test Blendtec Total Blender Classic

er den bedste blender i testen, og den får Bedst i test. Den blander suverænt, har en god brugervenlighed samt er godt konstrueret. Den larmer dog voldsomt, og prisen er høj.

Bedst i test Vitamix Ascent A2500i

er ligeledes velfungerende og får også Bedst i test. Den støjer lidt mindre og har en god kvalitet – dog til en meget høj pris.

Hamilton Beach 58911 er en billigere 'powerblender', der stadig leverer et fremragende blenderresultat.

Bosch MMB6174S VitaPower er en billigere blender, som vi har fundet til 1.000 kroner. Den er god til det meste, men er kun til højrehandsbrug.

Gode råd, før du vælger ny blender

- Vær opmærksom på vægten, hvis du ofte skal løfte blenderen ud fra et skab.
- Hvis du er venstrehåndet, så tjek, om blenderen er designet til højrehåndede eller til begge hænder.
- Hvis du vil hælde suppe og andre varme væsker i blenderen, så undersø, hvor høje temperaturer kanden kan holde til.
- Læs, hvor længe motoren kan køre ad gangen – nogle har kun en brugstid på højst halvandet minut.
- Kanden kan være af glas eller plast, og en plastkande kan sagtens være af en god og holdbar kvalitet, men den kan lettere slides og misfarves.

Sådan har vi gjort → Forbrugerrådet Tænk har testet 15 blenderes funktion. Fem af dem har en suppefunktion.

Blenderegenskaber er testet ved at sætte blenderne på forskellige opgaver, hvor tidsforbrug og kvalitet er vurderet. Det er blandt andet flere former for smoothie, mos og knusning af is. For de blendere, der kan lave suppe, er denne funktion testet, men vurderingen i skemaet indgår ikke i den samlede bedømmelse.

Brugervenlighed er vurderet ud fra, hvor let blenderen er at samle og skille ad, hvor let den er at fylde og tømme, hvor stabil den er, og hvor let den rengøres.

Støj er målt i dB, når blenderen er i gang, og der er lavet en vurdering af, hvor generende lyden er.

Bygge kvalitet er vurderet blandt andet ud fra materialer og samlinger, og hvor solid blenderen virker.

Samlet bedømmelse er vægtes således:
 Blenderegenskaber.....50 pct.
 Brugervenlighed.....30 pct.
 Støj.....10 pct.
 Bygge kvalitet.....10 pct.

Testen er udført i samarbejde med andre forbrugerblade i International Consumer Research & Testing, ICRT.

Maksimal effekt, W
 Samlet vægt, kg
 Kandens vægt, kg
 Kandens volumen total, l
 Kandens materiale
 Kan tåle varme væsker
 Maksimal brugstid, sek.
 Egnet til bevægning med

	Maksimal effekt, W	Samlet vægt, kg	Kandens vægt, kg	Kandens volumen total, l	Kandens materiale	Kan tåle varme væsker	Maksimal brugstid, sek.	Egnet til bevægning med
	1560	3,5	0,8	2,7	Plast	Nej*	300	Højre/venstre
	1400	5,8	1,3	2,8	Plast	Ja	360	Højre/venstre
	2400	6,2	1,5	3,2	Plast	Ja	360	Højre/venstre
	1400	5,1	1,2	2,8	Plast	Ja	Ikke oplyst	Højre/venstre
	1200	3,9	1,9	2,2	Glas	70 °C	Ikke oplyst	Højre
	1200	7,1	1,9	2,0	Glas	Ja	Ikke oplyst	Højre/venstre
	1200	4,2	1,2	2,4	Plast	100 °C	600	Højre/venstre
	800	3,6	1,7	1,9	Glas	Ja	90	Højre/venstre
	1300	5,1	2,3	2,5	Glas	Nej, 60 °C	60	Højre/venstre
	1000	3,8	1,9	2,3	Glas	Ja**	120	Højre/venstre
	1000	3,9	2,0	2,3	Glas	Ikke oplyst	60	Højre
	800	2,3	0,6	2,2	Plast	Ja	90	Højre/venstre
	500	2,9	1,8	2,2	Glas	Ja, 70 °C	180	Højre
	1400	4,3	2,0	2,3	Glas	Ja, 80 °C	180	Højre/venstre
	800	3,5	1,0	2,0	Plast	Nej	60	Højre/venstre

*I manualen advares mod at blende varme væsker og ingredienser. **60 grader over rumtemperatur.