

Vinterdækttest 2023

Her finder du alle delresultater på de testede dæk

I år har vi testet 32 dæk i to populære størrelser:

[205/60 R16 H](#) og [225/45 R17H](#)

Stjernerne viser vej til det gode dæk

FDM giver dækkene stjerner ud fra, hvor godt de samlet set har klaret dæktesten. Fire stjerner og derover gives til dæk bedre end gennemsnittet. Tre stjerner gives til et gennemsnitligt dæk. To stjerner og derunder gives til dæk dårligere end gennemsnittet.

Vil du et spadestik dybere i resultaterne?

Dæktesten har fokus på de to overordnede temaer *køresikkerhed* og *miljøbalance*. Dækkenenes køresikkerhedsmæssige egenskaber tæller for 70% af den samlede vurdering. Dækkenenes miljømæssige egenskaber tæller for 30% af den samlede vurdering.

Hvor meget vægter de enkelte deltest?

Til højre ses alle de kategorier og underkategorier, dækkene er testet i. Tallene med fed skrift fortæller, hvor meget testkategorien vægtes i det samlede testresultat. De resterende tal fortæller, hvor meget den enkelte deltest/manøvre/måling tæller i udarbejdelsen af resultatet for testkategorien.

Vær opmærksom på pointskalaen

Der gives testpoint efter tysk skala, hvor karakteren 0,5 er bedst og 5,5 er dårligst. Jo lavere tal, jo bedre har dækket klaret (del-)testen.

TESTKATEGORI (OG DELSTEST HERUNDER)	RESULTATETS VÆGTING
KØRESIKKERHED:	70 %
Tør vej	30 %
Kørekomfort	40 %
Egenskaber ved kritiske manøvrer	40 %
Bremsning	20%
Våd vej	40 %
Bremsning	30 %
Akvaplaning langs	20 %
Akvaplaning tværs	10 %
Egenskaber ved f.eks. slalomkørsel	30 %
Kørsel i stor cirkel	10 %
Vintervej	30 %
Bremsning, sne	25 %
Dækgreb, sne	15 %
Slalomkørsel, sne	40 %
Bremsning, is	20 %
MILJØBALANCE:	30 %
Estimeret levetid	40 %
Dækslid	20 %
Effektivitet	20 %
Vægt af dæk	50 %
Brændstofforbrug	50 %
Dækstøj	10 %
Indvendig støj	50 %
Udvendig støj	50 %
Bæredygtighed	10 %

205/60 R16 H (1/2)		Dunlop Winter Sport 5	Michelin Alpin 6	Goodyear UltraGrip 9 +	Continental WinterContact TS 870	Hankook Winter i*cept RS3	Bridgestone Blizzak LM005	Firestone Winterhawk 4	BFGoodrich G- Force Winter 2
FDMs SAMLEDE VURDERING		5 stjerner (testvinder)	5 stjerner (testvinder)	4 stjerner	4 stjerner	4 stjerner	4 stjerner	4 stjerner	4 stjerner
Testresultat, samlet		(2,2)	(2,2)	(2,3)	(2,4)	(2,4)	(2,4)	(2,5)	(2,6)
KØRESIKKERHED:	70%	2,1	2,3	2,3	2,3	2,2	2,1	2,3	2,7
Tør vej	30%	1,9	2,0	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Kørekomfort	40%	1,8	2,0	2,6	2,7	2,7	2,8	2,7	2,6
Egenskaber ved kritiske manøvrer	40%	1,7	1,8	2,5	2,5	2,3	2,2	2,3	2,3
Bremsning	20%	2,3	2,1	2,4	2,1	2,4	2,2	2,4	2,3
Våd vej	40%	2,2	2,4	2,1	2,2	2,2	1,8	2,0	2,7
Bremsning	30%	2,1	1,9	2,1	2,2	2,0	1,5	1,8	2,5
Akvaplaning langs	20%	2,1	2,2	1,6	1,9	1,8	1,8	1,4	1,8
Akvaplaning tværs	10%	2,3	2,9	2,0	2,5	2,6	2,0	1,9	2,5
Egenskaber ved f.eks. slalomkørsel	30%	2,1	2,6	2,1	2,2	2,4	1,9	2,3	3,5
Kørsel i stor cirkel	10%	2,2	2,4	2,3	2,3	2,4	2,0	2,3	2,7
Vintervej	30%	2,1	2,3	2,2	2,2	1,8	2,2	2,4	2,2
Bremsning, sne	25%	1,9	2,6	1,8	2,1	1,8	1,9	2,2	1,9
Dækgreb, sne	15%	2,3	2,3	2,4	2,6	2,4	2,3	2,6	2,2
Slalomkørsel, sne	40%	2,0	2,2	2,7	1,9	1,3	2,0	2,2	1,9
Bremsning, is	20%	2,1	2,0	1,5	2,4	2,1	2,8	2,5	2,8
MILJØBALANCE:	30%	2,3	2,0	2,4	2,5	2,8	3,1	3,0	2,4
Estimeret levetid	40%	2,0	1,6	2,3	2,5	2,8	3,1	3,0	2,5
Dækslid	20%	2,1	1,5	2,3	2,2	2,2	2,6	2,8	1,7
Effektivitet	20%	2,2	2,1	1,8	2,2	2,0	2,5	2,3	2,3
Vægt af dæk	50%	2,2	2,1	1,7	2,4	2,0	2,8	2,3	2,6
Brændstofforbrug	50%	2,1	2,1	1,8	2,0	2,0	2,1	2,2	2,0
Dækstøj	10%	3,3	3,1	2,8	2,8	3,0	3,1	2,8	3,0
Indvendig støj	50%	3,5	3,5	3,0	3,0	3,0	3,2	3,0	3,2
Udvendig støj	50%	3,1	2,6	2,6	2,5	2,9	2,9	2,5	2,7
Bæredygtighed	10%	3,4	3,0	3,3	3,1	3,2	3,3	3,3	3,1

205/60 R16 H (2/2)		Fulda Kristall Control HP 2	Kleber Krisalp HP3	Falken Eurowinter HS02	Barum Polaris 5	Vredestein Wintrac	Uniroyal WinterExpert	Lassa Snowways 4	Austone Athena SP-901
FDMs SAMLEDE VURDERING		4 stjerner	3 stjerner	3 stjerner	3 stjerner	3 stjerner	3 stjerner	1 stjerne	1 stjerne
Testresultat, samlet		(2,6)	(2,8)	(3,0)	(3,1)	(3,1)	(3,2)	(5,2)	(5,3)
KØRESIKKERHED:	70%	2,9	3,0	3,1	3,4	3,4	3,3	5,2	5,3
Tør vej	30%	2,4	3,0	2,2	3,4	3,4	3,3	2,5	4,0
Kørekomfort	40%	2,5	3,3	2,3	3,8	3,8	3,6	2,5	4,5
Egenskaber ved kritiske manøvrer	40%	2,2	3,0	2,1	3,5	3,6	3,2	2,5	4,5
Bremsning	20%	2,3	2,3	1,9	2,3	2,1	2,5	2,4	2,1
Våd vej	40%	2,9	2,6	2,5	2,8	2,5	2,7	2,5	5,3
Bremsning	30%	2,8	2,3	2,1	2,5	2,3	2,6	2,5	3,6
Akvaplaning langs	20%	1,9	1,8	2,0	2,3	1,9	2,1	1,7	3,2
Akvaplaning tværs	10%	2,0	2,6	2,8	2,8	2,8	2,3	2,0	4,6
Egenskaber ved f.eks. slalomkørsel	30%	3,9	3,3	2,9	3,4	2,7	3,2	3,0	5,2
Kørsel i stor cirkel	10%	2,7	2,4	2,4	2,6	2,6	2,3	2,4	3,4
Vintervej	30%	2,5	2,4	3,1	2,6	2,2	2,5	5,2	1,7
Bremsning, sne	25%	2,0	1,8	3,2	2,1	2,3	1,9	3,1	1,8
Dækgreb, sne	15%	2,6	2,4	3,0	2,8	2,6	2,5	3,1	2,3
Slalomkørsel, sne	40%	2,9	2,1	3,3	2,6	2,2	2,5	5,2	0,6
Bremsning, is	20%	2,3	3,3	2,4	2,7	1,8	2,8	2,9	3,1
MILJØBALANCE:	30%	2,0	2,4	2,7	2,3	2,4	2,9	2,7	3,1
Estimeret levetid	40%	1,3	2,5	2,5	2,1	2,3	2,9	2,5	2,7
Dækslid	20%	2,0	1,7	2,4	2,2	1,9	2,9	2,4	2,1
Effektivitet	20%	1,9	2,4	2,6	1,9	2,2	2,2	2,6	3,1
Vægt af dæk	50%	1,9	2,5	3,0	2,2	2,4	2,4	2,9	3,8
Brændstofforbrug	50%	1,9	2,2	2,1	1,6	1,8	1,8	2,2	2,3
Dækstøj	10%	3,8	2,8	2,8	3,3	2,7	3,3	2,8	2,7
Indvendig støj	50%	3,7	3,2	3,0	3,2	2,7	3,5	2,7	3,0
Udvendig støj	50%	3,7	2,4	2,6	3,3	2,7	3,0	2,7	2,3
Bæredygtighed	10%	3,3	3,1	4,1	3,1	3,5	3,1	3,8	4,3

225/45 R17 H (1/2)		Continental WinterContact TS870	Michelin Alpin 6	Goodyear UltraGrip Performance +	Dunlop Winter Sport 5	Vredestein Wintrac Pro	Semperit Speed-Grip 5	Hankook Winter i*cept RS3	Giti GitiWinter W2
FDMs SAMLEDE VURDERING		5 stjerner (testvinder)	4 stjerner	4 stjerner	4 stjerner	4 stjerner	4 stjerner	4 stjerner	4 stjerner
Testresultat, samlet		(2,0)	(2,2)	(2,2)	(2,4)	(2,6)	(2,6)	(2,6)	(2,7)
KØRESIKKERHED:	70%	2,0	2,3	2,3	2,6	2,7	2,8	2,7	2,6
Tør vej	30%	2,2	2,2	2,1	2,4	2,7	2,5	2,7	2,4
Kørekomfort	40%	2,1	2,0	2,1	2,5	2,8	2,6	2,8	2,6
Egenskaber ved kritiske manøvrer	40%	2,2	2,2	2,0	2,2	2,6	2,5	2,7	2,2
Bremsning	20%	2,2	2,3	2,4	2,4	2,3	2,4	2,4	2,4
Våd vej	40%	2,0	2,4	2,5	2,6	2,6	2,5	2	2,5
Bremsning	30%	2,1	1,9	2,6	2,5	2,3	2,2	1,5	2,4
Akvaplaning langs	20%	1,8	2,1	2,4	2,4	2,6	2,0	2,0	2,1
Akvaplaning tværs	10%	2,0	2,6	2,3	2,3	2,9	2,3	2,3	2,3
Egenskaber ved f.eks. slalomkørsel	30%	1,7	2,9	2,5	2,8	2,7	3,1	2,2	2,7
Kørsel i stor cirkel	10%	2,2	2,7	2,6	2,7	2,6	2,4	2,2	2,4
Vintervej	30%	1,9	2,2	2,2	1,9	2,5	2,8	2,1	2,6
Bremsning, sne	25%	1,8	2,2	1,9	1,7	2,3	2,3	1,8	2,0
Dækgreb, sne	15%	2,5	2,5	2,6	2,4	2,9	2,9	2,5	2,7
Slalomkørsel, sne	40%	1,6	1,9	2,0	1,4	2,7	3,1	1,7	2,6
Bremsning, is	20%	2,0	2,1	2,3	2,4	2,0	2,7	2,5	2,8
MILJØBALANCE:	30%	2,0	1,8	2,1	1,8	2,3	2,1	2,4	2,9
Estimeret levetid	40%	1,3	0,9	1,5	0,9	1,9	1,4	2,2	2,6
Dækslid	20%	2,0	1,7	2,1	2,0	2,0	2,2	2,3	2,8
Effektivitet	20%	2,2	2,3	1,8	1,7	2,5	2,3	2,3	2,7
Vægt af dæk	50%	2,1	2,1	1,6	1,7	2,6	2,5	2,3	3,1
Brændstofforbrug	50%	2,1	2,4	1,9	1,5	2,3	2,0	2,3	2,2
Dækstøj	10%	3,1	3,4	3,5	3,7	3,3	3,4	3,1	3,4
Indvendig støj	50%	3,2	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,2	4,0
Udvendig støj	50%	3,0	3,3	3,4	3,8	3,1	3,2	2,8	2,8
Bæredygtighed	10%	3,1	3,0	3,3	3,3	3,5	3,1	3,1	4,1

225/45 R17 H (2/2)		Kumho Wintercraft WP52	Apollo Tyres Aspire XP Winter	Nokian Tyres WR Snowproof	Pirelli Cinturato Winter 2	Yokohama BluEarth-Winter V906	Sava Eskimo HP2	Bridgestone Blizzak LM005	Kormoran Snow
FDMs SAMLEDE VURDERING		4 stjerner	4 stjerner	3 stjerner	3 stjerner	3 stjerner	3 stjerner	3 stjerner	1 stjerne
Testresultat, samlet		(2,7)	(2,8)	(3,0)	(3,0)	(3,0)	(3,0)	(3,2)	(5,4)
KØRESIKKERHED:	70%	2,7	2,9	3,2	3,3	3,0	3,4	3,2	5,4
Tør vej	30%	2,7	2,7	3,0	3,3	2,9	3,4	2,3	3,9
Kørekomfort	40%	3,0	2,8	3,3	3,7	3,3	3,7	2,3	4,2
Egenskaber ved kritiske manøvrer	40%	2,6	2,6	2,8	3,3	2,7	3,3	2,1	4,2
Bremsning	20%	2,0	2,3	2,2	2,3	2,3	2,6	2,2	2,5
Våd vej	40%	2,7	2,4	3,2	2,4	2,4	3,2	1,7	5,4
Bremsning	30%	2,2	2,3	2,8	2,0	2,1	3,1	1,7	3,2
Akvaplaning langs	20%	2,4	2,2	2,6	2,4	2,5	2,5	2,1	3,0
Akvaplaning tværs	10%	2,8	2,5	2,9	2,9	2,9	2,5	2,2	3,7
Egenskaber ved f.eks. slalomkørsel	30%	3,3	2,7	4,2	2,5	2,5	4,1	1,1	5,3
Kørsel i stor cirkel	10%	2,8	2,3	2,6	2,4	2,3	2,8	2,1	3,4
Vintervej	30%	2,3	2,9	3,0	2,3	3,0	2,1	3,2	1,6
Bremsning, sne	25%	2,3	2,6	2,4	2,3	2,4	1,8	2,1	1,7
Dækgreb, sne	15%	2,7	2,9	3,0	2,6	2,9	2,4	2,8	2,4
Slalomkørsel, sne	40%	2,2	3,1	3,3	2,2	3,4	1,9	3,8	0,9
Bremsning, is	20%	2,1	2,6	2,7	2,22	3,0	2,2	3,4	2,1
MILJØBALANCE:	30%	2,8	2,6	2,4	2,2	2,9	2,2	3,1	2,0
Estimeret levetid	40%	0,7	1,9	2,3	1,6	2,8	1,8	3,0	1,2
Dækslid	20%	1,8	2,2	2,1	2,3	2,6	2,4	3,1	1,9
Effektivitet	20%	2,8	2,6	2,3	2,2	2,6	1,6	2,4	2,2
Vægt af dæk	50%	3,3	2,8	2,6	2,4	3,1	1,7	2,7	2,7
Brændstofforbrug	50%	2,2	2,3	1,8	2,0	2,0	1,5	2,1	1,5
Dækstøj	10%	3,0	3,8	3,1	3,3	3,4	3,9	3,4	3,9
Indvendig støj	50%	3,5	3,7	3,2	3,5	3,2	3,5	3,2	3,7
Udvendig støj	50%	2,5	3,7	3,0	3,1	3,4	4,2	3,6	4,0
Bæredygtighed	10%	3,9	3,5	3,2	3,0	3,9	3,3	3,3	3,0