

Gislaved

VORES
SOMMERDÆK
2020

Oplev den
rigtige ydelse.



NYT

Gislaved. A brand of Continental.

Tjek dit dæktryk regelmæssigt.

Høj sikkerhed og lavt brændstofforbrug.



Brændstofforbrug



Levetid

- 0.2 bar*



+ 1%



- 10%

- 0.4 bar*



+ 2%



- 30%

- 0.6 bar*



+ 4%



- 45%

Vores tip:

Tjek dit dæktryk hver anden uge og justér efter behov.

Vigtigt:

Tjek kun dæktryk når dine dæk er kolde, og ikke er blevet varme efter lang kørsel.

* Reduceret dæktryk i forhold til køretøjsproducenternes anbefalinger for dæktryk. (Kilde: Continental Reifen Deutschland GmbH)

Gislaved sortiment af sommerdæk med greb:

Med mere end 100 års erfaring, forankret i traditioner som dækproducent, tilbyder Gislaved sommerdæk der indfrier de store krav til sikkerhed.

Uovertrufne køreegenskaber og fremragende greb på alle vejbelægninger og i alt slags vejr, er grundene til at disse fire sommerdæk gør sig bemærket.

ULTRA SPEED 2

Til kompakt- og mellemklasse biler, samt SUV.

NYT

Stærk og præcis håndtering

Optimeret mønsterdesign sikrer stabilitet samt ensartet trykfordeling i kontaktfladen.

Dette forbedrer kørslen på snoede veje og giver pålidelig bremseevne på tørre veje.

Sikker ydeevne på våd vej

Talrige opskæringer i kombination med den åbne inderskulder og brede langsgående riller giver en god vandfortrængning og forbedrer trækraft og bremsning på våde veje.

Lav rullemodstand og høj kilometerydelse

Den nye generation af silica-beriget gummiblanding med ny polymerteknologi reducerer rullemodstand og giver længere levetid for dækket og derved en miljøvenlig ydeevne.



ULTRA SPEED

Dækket til små og mellemstore biler.

Forbedrede egenskaber

URBAN  SPEED

er et meget robust dæk med fremragende køreegenskaber.

Øget kilometerydelse og længere levetid

Mønsterdybden er i gennemsnit øget med fire procent. Dette resulterer i en højere kilometerydelse og længere levetid.

Støjsvag, komfortabel kørsel

Designet af det støjoptimerede dækmønster sikrer, at dækket ruller stille og komfortabelt.



URBAN SPEED

UHP dækket til mellem,
store og sporty biler.

Optimal håndtering og kurvestabilitet på tørre veje

Dækket har en stor kontaktflade, som optimerer vejgrebet. Dette resulterer i bedre håndtering på tørre veje og god kurvestabilitet.

Øget kilometerydelse og længere levetid

Det holdbare slidbanemønster øger kilometerydelsen og dækkets levetid.

Reduceret støjniveau giver mere kørekøkomfort

På grund af det særlige slidbanemønster er frekvens- og støjforstyrrelser elimineret. Det betyder, at støjniveauet forbliver lavt, og turen behagelig og rolig.



COM SPEED

Dækket til varevogne.

Forbedret håndtering ved høj belastning

Det stive slidbanemønster på COM* SPEED sikrer perfekte køreegenskaber selv ved høj belastning.

Øget kilometerydelse og særdeles økonomisk

Den flade dækkontur optimerer fordelingen af trykket på vejen. Dette holder slidtagen på et minimum, og øger kilometerydelsen, økonomien og levetiden.

Reduceret støjniveau giver bedre komfort

Vejens støj fra dækket er meget minimal, og det lave støjniveau gør turen mere behagelig.



Størrelse	LI/SI	Mønster	EU-mærkatværdier
Personvognsdæk sommer			
Serie 80			
155/80 R 13	79T	URS	E/C/70
Serie 70			
155/70 R 13	75T	URS	E/C/70
165/70 R 13	79T	URS	E/C/70
175/70 R 13	82T	URS	E/C/70
165/70 R 14	81T	URS	E/C/70
175/70 R 14	84T	URS	E/C/70
175/70 R 14 XL	88T	URS	E/C/70
185/70 R 14	88H	URS	E/C/70
Serie 65			
155/65 R 13	73T	URS	E/C/70
165/65 R 13	77T	URS	E/C/70
175/65 R 13	80T	URS	E/C/70
155/65 R 14	75T	URS	E/C/70
165/65 R 14	79T	URS	E/C/70
175/65 R 14	82T	URS	E/C/70
175/65 R 14 XL	86T	URS	E/C/70
185/65 R 14	86T	URS	E/C/70
185/65 R 14	86H	URS	E/C/70
175/65 R 15	84H	ULS2	C/B/70
185/65 R 15	88T	ULS2	C/B/70
185/65 R 15	88H	ULS2	C/B/70
185/65 R 15 XL	92T	ULS2	C/B/71
195/65 R 15	91H	ULS2	C/B/71
195/65 R 15	91V	ULS2	C/B/71
195/65 R 15 XL	95T	ULS2	C/B/72
205/65 R 15	94V	ULS2	C/B/71
255/65 R 16	109H	ULS2	C/B/72
225/65 R 17	102H	ULS2	C/B/71
235/65 R 17 XL	108V	ULS2	C/B/72
Serie 60			
165/60 R 14	75H	URS	E/C/70
185/60 R 14	82H	URS	E/C/70
185/60 R 15 XL	88H	URS	E/C/70
195/60 R 15	88H	ULS2	C/B/71
195/60 R 15	88V	ULS2	C/B/71
205/60 R 15	91V	ULS	E/C/71
205/60 R 16	92H	ULS2	C/B/71
205/60 R 16	92V	ULS2	C/B/71
205/60 R 16 XL	96W	ULS2	C/B/72
215/60 R 16 XL	99V	ULS2	C/B/72
225/60 R 17	99V	ULS2	C/B/71
235/60 R 17	102V	ULS2	C/B/71
Serie 55			
185/55 R 14	80H	ULS	E/C/70
185/55 R 15	82V	ULS2	C/B/70
195/55 R 15	85V	ULS2	C/B/71
195/55 R 16	87V	ULS2	C/B/71
205/55 R 16	91V	ULS2	C/B/71
205/55 R 16	91W	ULS2	E/B/71
205/55 R 16 XL	94V	ULS2	C/B/72
215/55 R 16	93V	ULS2	C/B/71
215/55 R 16	93V	ULS	E/C/71
215/55 R 16 XL	97Y	ULS2	C/B/72
225/55 R 16 XL	99Y	ULS2	C/B/72
205/55 R 17 XL	95V	ULS2	C/B/72
215/55 R 17 XL	98W	ULS2	C/B/72
225/55 R 17 XL	101Y	ULS2	C/B/72
235/55 R 17 XL	103Y	ULS2	C/B/72
215/55 R 18 XL	99V	ULS2	C/B/72
235/55 R 18	100V	ULS2	C/B/71
255/55 R 18 XL	109Y	ULS2	C/B/73
235/55 R 19 XL	105Y	ULS2	C/B/72
255/55 R 19 XL	111V	ULS2	C/B/73

Serie 50			
195/50 R 15	82V	ULS2	C/B/71
195/50 R 16 XL	88V	ULS2	C/B/72
205/50 R 16	87W	ULS	E/C/71
205/50 R 17 XL	93Y	ULS2	C/B/72
215/50 R 17 XL	95Y	ULS2	C/B/72
225/50 R 17 XL	98Y	ULS2	C/B/72
235/50 R 18	97V	ULS2	C/B/71
235/50 R 19	99V	ULS2	C/B/71
255/50 R 19 XL	107Y	ULS2	C/B/73
265/50 R 19 XL	110Y	ULS2	C/B/73
Serie 45			
195/45 R 16 XL	84V	ULS2	C/B/72
205/45 R 16	83W	ULS2	E/B/71
215/45 R 16 XL	90V	ULS2	C/B/72
205/45 R 17 XL	88Y	ULS2	E/B/72
215/45 R 17 XL	91Y	ULS2	C/B/72
225/45 R 17	91Y	ULS2	E/B/71
225/45 R 17 XL	94Y	ULS2	C/B/72
235/45 R 17 XL	97Y	ULS2	C/B/72
245/45 R 17 XL	99Y	ULS2	C/B/72
225/45 R 18 XL	95Y	ULS2	E/B/72
235/45 R 18 XL	98Y	ULS2	C/B/72
245/45 R 18 XL	100Y	ULS2	C/B/72
245/45 R 18 XL	100Y	ULS	E/B/72
255/45 R 18 XL	103Y	ULS2	C/B/73
225/45 R 19 XL	96W	ULS2	C/B/72
245/45 R 19 XL	102Y	ULS2	C/B/72
275/45 R 20 XL	110Y	ULS2	C/B/73
Serie 40			
205/40 R 17 XL	84W	ULS2	C/B/72
215/40 R 17 XL	87Y	ULS2	E/B/72
225/40 R 18 XL	92Y	ULS2	E/B/72
235/40 R 18 XL	95Y	ULS2	C/B/72
245/40 R 18 XL	97Y	ULS2	C/B/72
255/40 R 18 XL	99Y	ULS2	C/B/73
225/40 R 19 XL	93Y	ULS2	E/B/72
235/40 R 19 XL	96Y	ULS2	C/B/72
245/40 R 19 XL	98Y	ULS2	E/B/72
255/40 R 19 XL	100Y	ULS2	C/B/72
255/40 R 20 XL	101Y	ULS2	C/B/72
275/40 R 20 XL	106Y	ULS2	C/B/73
Serie 35			
245/35 R 18 XL	92Y	ULS2	E/B/72
255/35 R 18 XL	94Y	ULS2	C/B/73
265/35 R 18 XL	97Y	ULS2	C/B/73
225/35 R 19 XL	88Y	ULS2	C/B/72
235/35 R 19 XL	91Y	ULS2	E/B/72
245/35 R 19 XL	93Y	ULS2	C/B/72
255/35 R 19 XL	96Y	ULS2	C/B/73
245/35 R 20 XL	95Y	ULS2	C/B/72
255/35 R 20 XL	97Y	ULS2	C/B/73
295/35 R 21 XL	107Y	ULS2	C/B/75
Serie 30			
255/30 R 19 XL	91Y	ULS2	E/B/73
4x4/SUV sommerdæk			
Serie 70			
215/70 R 16	100H	ULS2	E/B/71
Serie 65			
215/65 R 16	98H	ULS2	C/B/71
225/65 R 17	102H	ULS	E/C/71
235/65 R 17 XL	108V	ULS	E/B/72
Serie 60			
215/60 R 17	96V	ULS2	C/B/71
235/60 R 18 XL	107W	ULS2	C/B/72
Serie 55			
235/55 R 17	99V	ULS	E/B/71
225/55 R 18	98V	ULS2	C/B/71

Størrelse	LI/SI	Mønster	EU-mærkatværdier
Varevognsdæk sommer			
14 tommer			
185 R 14	102/100Q	CS	E/C/72
195 R 14	106/104Q	CS	E/C/72
165/70 R 14	89/87R	CS	E/C/72
175/65 R 14	90/88T	CS	E/C/72
15 tommer			
195/70 R 15	104/102R	CS	E/C/72
205/70 R 15	106/104R	CS	E/C/72
215/70 R 15	109/107R	CS	E/C/72
225/70 R 15	112/110R	CS	E/C/72
16 tommer			
185/75 R 16	104/102R	CS	E/C/72
195/75 R 16	107/105R	CS	E/C/72
205/75 R 16	110/108R	CS	E/C/72
215/75 R 16	113/111R	CS	E/C/72
195/65 R 16	104/102T	CS	E/C/72
205/65 R 16	107/105T	CS	E/C/72
215/65 R 16	109/107R	CS	E/C/72
225/65 R 16	112/110R	CS	E/C/72
235/65 R 16	115/113R	CS	E/C/72
195/60 R 16	99/97T	CS	E/C/72

Mønsterforkortelser

URS = URBAN*SPEED
 US = ULTRA*SPEED
 US2 = ULTRA*SPEED 2
 CS = COM*SPEED

EU mærkat værdier:

E/C/72 = brændstofforbrug / vådgreb / udvendig støj (decibel)

LI = Belastningsindeks
 SI = Hastighedsindeks
 XL = Extra load
 SUV = Sport Utility Vehicle

Hastighedsindeks:

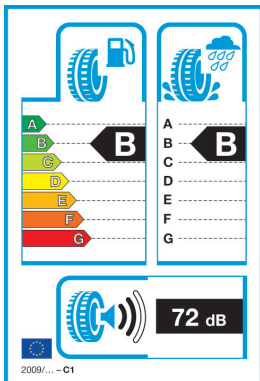
Q = op til 160 km/t
 R = op til 170 km/t
 T = op til 190 km/t
 H = op til 210 km/t
 V = op til 240 km/t
 W = op til 270 km/t
 Y = op til 300 km/t

Hvordan forstår jeg EU-mærkatet?

Øverst til venstre: Rullemodstand (brændstoføkonomi):
 Ved reduceret rullemodstand spares brændstof, hvilket er ensbetydende med mindre CO₂-udslip. Klasse A dæk har den bedste brændstoføkonomi, og for hver klasse ned til G øges brændstofforbruget med ca. 0,1 liter pr. 100 korte km for en bil, der kører ca. 15 km/t pr. liter. Kategori D benyttes ikke.

Øverst til højre: Vejgreb i vådt føre (bremseegenskaber):
 At sikre vejgreb i vådt føre er helt afgørende for sikker kørsel. Egenskaberne er opdelt i klasserne A (grøn) til G (rød), hvor kategorierne D og G ikke benyttes. Bremselængden mellem et dæk i klasse A og et i F vil være mindst 18 meter!

Nederst: Angiver eksternt støjniveau i decibel (dB):
 Den eksterne støj, der måles i decibel (dB), er støjniveauet fra dækkene uden for kabinen. Jo flere af ringene, der er tegnet op på dækmærkatet, jo højere et støjniveauet i decibel.



Din forhandler:

Distributor Danmark: A/S Ovethi - Dansk Dæk Service