

# Tuoteseloste

Delegoitu asetus (EU) 2020/740

|   |                           |   |       |
|---|---------------------------|---|-------|
| Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki      |                           | PIRELLI   |       |
| Kauppanimi tai tavaramerkki                   |                           | ICE ZERO ASIMMETRICO  |       |
| Rengastyypin tunniste                         | Rengasluokka              | 40724   | C1    |
| Renkaan kokomerkinä                           |                           | 225/50R18   |       |
| Nopeusluokkamerkki                            |                           | H 210 km/h  |       |
| Kantavuusluku                                 |                           | 99  |       |
| Kantavuus                                     |                           | XL  |       |
| Polttoainetaloudellisuusluokka                |                           | B   |       |
| Märkäpitoluokka                               |                           | D   |       |
| Vierintämeluluokka                            | Vierintämelun mittausarvo | A   | 69 dB |
| Vaativissa lumiolosuhteissa käytettävä rengas |                           | Kyllä   |       |
| Vaativissa jääolosuhteissa käytettävä rengas  |                           | Kyllä   |       |
| Tuotannon alkamispäivä (Viikko / Vuosi)       |                           | 28/22   |       |
| Tuotannon päättymispäivä (Viikko / Vuosi)     |                           | -   |       |
| Tavarantoimittajan osoite                     |                           | Pirelli Contact Center, Viale Piero e<br>Alberto Pirelli 25, 20126 Milano, IT |       |
| Lisätiedot                                    |                           |   |       |

\* Jääpitorenkaat on suunniteltu erityisesti jään ja pakkautuneen lumen peitossa olevia tienpintoja varten ja niitä tulisi käyttää vain hyvin vaativissa ilmasto-olosuhteissa. Jos jääpitorenkaita käytetään vähemmän vaativissa ilmasto-olosuhteissa, niiden suorituskyky ei ehkä ole optimaalinen, erityisesti märkäpidon, ohjattavuuden ja kulumisen osalta.