

ADVARSEL!

Må ikke anvendes i kombination med sovepose eller tæppe.

Vær opmærksom på rumtemperatur og barnets påklædning.
Overophedning kan udsætte barnet for fare.

TOG BESKRIVELSE:

Tog-klassificeringen (ISO nr. 5085-1:1989) beskriver varmen eller "Termisk modstand" for et produkt og bliver brugt til at forklare varme niveauer af dyner.

0.5 - 2.0 TOG Sval/Sommer	2.5 - 3.5 TOG Lun/Helårs	4.0 - 4.5 TOG Varm/Vinter
------------------------------	-----------------------------	------------------------------

Nedenstående skema viser sammenhængen mellem dynens TOG værdi, rummets temperatur og valget af barnets beklædning.
Dyner med 4 TOG og derover anbefales til udendørs brug.

24-27 °C				
22-24 °C				
20-22 °C				
18-20 °C	 + 	 + 		
16-18 °C	 + 			
13-16 °C				
	3.5 TOG	2.5 TOG	1.0 TOG	0.5 TOG

Skemaet er vejledende i henhold til EN 16779-1.

2020621

Temprakon Baby Dyne

Temprakon Baby Duvet

TOG 4

70x100 cm



5 768892 206218

WARNING!

Do not use in combination with sleep bag or blanket.

Pay attention to room temperature and the child's attire.
Overheating can put the child at risk.

TOG DESCRIPTION:

The TOG rating (ISO no. 5085-1:1989) describes the heat or "Thermal resistance" of a product and is used to explain warm levels of quilts.

0.5 - 2.0 TOG Light/Summer	2.5 - 3.5 TOG Medium/All seasons	4.0 - 4.5 TOG Warm/Winter
-------------------------------	-------------------------------------	------------------------------

The diagram below shows the relationship between the TOG value of the quilt, the room temperature and the choice of the child's clothing.
Duvets with 4 TOG and above are recommended for outdoor use.

24-27 °C				
22-24 °C				
20-22 °C				
18-20 °C				
16-18 °C				
13-16 °C				
	3.5 TOG	2.5 TOG	1.0 TOG	0.5 TOG

The form is indicative according to EN 16779-1.