

# THERMO~~P~~PRO

BASE LAYER TECHNOLOGY

PAYPER  
LAB

DE/NL



**THERMO** PRO

BASE LAYER TECHNOLOGY



---

## THERMOSHIRTS THERMISCHE TRUIEN

- |                          |    |
|--------------------------|----|
| ☒ Thermo Pro 160 SS      | 2  |
| ☒ Thermo Pro 240 LS      | 6  |
| ☒ Thermo Pro Lady 240 LS | 7  |
| ☒ Thermo Pro 280 SS      | 10 |
| ☒ Thermo Pro 280 LS      | 14 |

---

## THERMOHOSEN THERMISCHE BROEKEN

- |                             |    |
|-----------------------------|----|
| ☒ Thermo Pro 240 LPANT      | 16 |
| ☒ Thermo Pro Lady 240 LPANT | 17 |

2



→ Thermo Pro 160 SS



Rückseite / Achterkant

	Light: -5 °C / +15 °C	Size	S / M	L / XL	2 / 3XL	4 / 5XL
Stoff	65% POLYAMID + 35% POLYESTER, NAHTLOS LEICHTGEWICHT					
Stoffen	65% POLYAMIDE + 35% POLYESTER, NAADLOOS LICHTGEWICHT		160 g			
						1/30 pcs

## Thermo Pro 160 SS

Herren-Thermoshirt, Rundhalsauschnitt, kurze Raglanärmel. Weicher und elastischer Stoff, korrekte Transpiration und konstante Wärmeregulierung durch die seitliche besondere GeWEBESTRUKTUR mit Propellermotiv. Für einen guten Tragekomfort Einfassung an Hals, Taille und Ärmeln aus Feinripp im gleichen Material. Taillierter Rundstrick für eine perfekte Anpassung an die Körperkonturen.

[001531-0494]

Thermisch herenhemd, ronde hals, korte raglanmouwen. Zachte stretchstof, propellermotieven in reliëf op de zijkanten, om een correcte transpiratie en een constante warmteregeling te garanderen. Hals, onderkant en mouwranden in ribboord van hetzelfde materiaal, voor een beter comfort. Comfort-fit buisstructuur om een perfecte aanpassing aan de lichaamsbouw te verzekeren.





→ Thermo Pro 160 SS, Thermo Pro 160 SS

## 6 | Thermoshirts | Thermische truien

Man  




Schwarz  
Zwart

Rückseite / Achterkant

	Welter: -20 °C / +5 °C	Size	S / M	L / XL	2 / 3XL	4 / 5XL
Stoff	66% POLYAMID + 26% POLYESTER + 8% ELASTAN, NAHTLOS WELTER-GEWICHT					
Stoffen	66% POLYAMIDE + 26% POLYESTER + 8% ELASTAAN, NAADLOOS WELTER-GEWICHT					
 MATCH	 Slim Fit	 Breathable	 WELTER	 Flexibility	 240 g	 1/30 pcs

### Thermo Pro 240 LS

Herren-Thermoshirt, Rundhalsausschnitt, lange Raglanärmel. Weicher und elastischer Stoff mit besonderer Gewebestruktur im Brust- und Rückenbereich, korrekte Transpiration und konstante Wärmeregulierung durch die seitliche besondere Gewebestruktur mit Propellermotiv. Für einen guten Tragekomfort Einfassung an Hals, Taille und Ärmeln aus Feinripp im gleichen Material. Taillierter Rundstrick und Flexzone an den Ellbogen für eine perfekte Anpassung an die Körperkonturen.

Thermisch herenhemd, ronde hals, lange raglanmouwen. Zachte stretchstof, met speciale structuurstof op de borst en op de rug, propellermotieven in reliëf op de zijkanten, om een correcte transpiratie en een constante warmteregeling te garanderen. Hals, onderkant en mouwranden in ribboord van hetzelfde materiaal, voor een beter comfort. Comfort-fit buisstructuur en speciale ribbels op de ellebogen, om een perfecte aanpassing aan de lichaamsbouw te verzekeren.

[001527-0493]



Rückseite / Achterkant

Schwarz  
Zwart

	Welter: -20 °C / +5 °C	Size	XS / S	M / L	XL / 2XL
Stoff	66% POLYAMID + 26% POLYESTER + 8% ELASTAN, NAHTLOS WELTER-GEWICHT				
Stoffen	66% POLYAMIDE + 26% POLYESTER + 8% ELASTAAN, NAADLOOS WELTER-GEWICHT				
			240 g		1/30 pcs

## Thermo Pro Lady 240 LS

Damen-Thermoshirt, Rundhalsausschnitt, lange Raglanärmel. Weicher und elastischer Stoff mit besonderer Gewebestruktur im Brust- und Rückenbereich, korrekte Transpiration und konstante Wärmeregulierung durch die seitliche besondere Gewebestruktur mit Propellermotiv. Für einen guten Tragekomfort Einfassung an Hals, Taille und Ärmeln aus Feinripp im gleichen Material. Taillierter Rundstrick und Flexzone an den Ellbogen für eine perfekte Anpassung an die Körperkonturen.

[001529-0493]

Thermisch dameshemd, ronde hals, lange raglanmouwen. Zachte stretchstof, met speciale structuurstof op de borst en op de rug, propellermotieven in reliëf op de zijkanten, om een correcte transpiratie en een constante warmteregeling te garanderen. Hals, onderkant en mouwranden in ribboord van hetzelfde materiaal, voor een beter comfort. Comfort-fit buisstructuur en speciale ribbels op de ellebogen, om een perfecte aanpassing aan de lichaamsbouw te verzekeren.





→ Thermo Pro 240 LS, Thermo Pro Lady 240 LS

10



→ Thermo Pro 280 SS



Rückseite / Achterkant

	Cruiser: -30 °C / 0 °C	Size	S / M	L / XL	2 / 3XL	4 / 5XL	
<b>Stoff</b>	66% POLYAMID + 26% POLYESTER + 8% ELASTAN, NAHTLOS HALBSCHWERGEWICHT		<b>280 g</b>				
<b>Stoffen</b>	66% POLYAMIDE + 26% POLYESTER + 8% ELASTAAN, NAADLOOS KRUISER-GEWICHT		<b>1/30 pcs</b>				
	<b>Slim Fit</b>		<b>Breathable</b>		<b>CRUISER</b>		<b>Flexibility</b>

## Thermo Pro 280 SS

Herren-Thermoshirt, Rundhalsauschnitt, kurze Raglanärmel. Weicher und elastischer Stoff mit besonderer Gewebestruktur im Brust- und Rückenbereich, korrekte Transpiration und konstante Wärmeregulierung durch die seitliche besondere Gewebestruktur mit Propellermotiv. Für einen guten Tragekomfort Einfassung an Hals, Taille und Ärmeln aus Feinripp im gleichen Material. Taillierter Rundstrick für eine perfekte Anpassung an die Körperkonturen.

[001526-0492]

Thermisch herenhemd, ronde hals, korte raglanmouwen. Zachte stretchstof, met speciale structuurstof op de borst en op de rug, propellermotieven in reliëf op de zijkanten, om een correcte transpiratie en een constante warmteregeling te garanderen. Hals, onderkant en mouwranden in ribboord van hetzelfde materiaal, voor een beter comfort. Comfort-fit buisstructuur, om een perfecte aanpassing aan de lichaamsbouw te verzekeren.





→ Thermo Pro 280 SS

Schwarz  
Zwart

Rückseite / Achterkant

	Cruiser: -30 °C / 0 °C	Size	S / M	L / XL	2 / 3XL	4 / 5XL
Stoff	66% POLYAMID + 26% POLYESTER + 8% ELASTAN, NAHTLOS HALBSCHWERGEWICHT					
Stoffen	66% POLYAMIDE + 26% POLYESTER + 8% ELASTAAN, NAADLOOS KRUISER-GEWICHT					
			280 g		1/30 pcs	

## Thermo Pro 280 LS

Herren-Thermoshirt, Rundhalsauschnitt, lange Raglanärmel. Weicher und elastischer Stoff mit besonderer Gewebestruktur im Brust- und Rückenbereich, korrekte Transpiration und konstante Wärmeregulierung durch die seitliche besondere Gewebestruktur mit Propellermotiv. Für einen guten Tragekomfort Einfassung an Hals, Taille und Ärmeln aus Feinripp im gleichen Material. Taillierter Rundstrick und Flexzone an den Ellbogen für eine perfekte Anpassung an die Körperkonturen.

Thermisch herenhemd, ronde hals, lange raglanmouwen. Zachte stretchstof, met speciale structurstof op de borst en op de rug, propellermotieven in reliëf op de zijkanten, om een correcte transpiratie en een constante warmteregeling te garanderen. Hals, onderkant en mouwranden in ribboord van hetzelfde materiaal, voor een beter comfort. Comfort-fit buisstructuur en speciale ribbels op de ellebogen, om een perfecte aanpassing aan de lichaamsbouw te verzekeren.

[001525-0492]



→ Thermo Pro 280 LS

Schwarz  
Zwart

Rückseite / Achterkant

	Welter: -20 °C / +5 °C	Size	S / M	L / XL	2 / 3XL	4 / 5XL
Stoff	66% POLYAMID + 26% POLYESTER + 8% ELASTAN, NAHTLOS WELTER-GEWICHT					
Stoffen	66% POLYAMIDE + 26% POLYESTER + 8% ELASTAAN, NAADLOOS WELTER-GEWICHT	240 g	1/30 pcs			
 MATCH 	( ) Slim Fit	Breathable	WELTER	Flexibility		

## Thermo Pro 240 LPANT

Herren-Thermohose, Taille und Beinabschluss aus elastischem Feinripp. Flexzonen an der Vorder- und Rückseite und Einsatz im Schritt für eine perfekte Passform. Besondere Gewebestruktur auf der Vorder- und Rückseite der Beine, die eine korrekte Transpiration an den Muskelpartien garantiert.

Thermische herenbroek, met taille en onderkant in ribboord in stretch. Ribbel voor aan en achteraan, inzetstuk onder het kruis voor een perfecte, anatomische pasvorm. Structuurstof vooraan en achteraan op de broekspijpen, om een correcte transpiratie in de spierzones te garanderen.

[001528-0493]

Lady

Schwarz  
Zwart

Rückseite / Achterkant

	Welter: -20 °C / +5 °C	Size	XS / S	M / L	XL / 2XL
Stoff	66% POLYAMID + 26% POLYESTER + 8% ELASTAN, NAHTLOS WELTER-GEWICHT				
Stoffen	66% POLYAMIDE + 26% POLYESTER + 8% ELASTAAN, NAADLOOS WELTER-GEWICHT				
	Slim Fit	Breathable	WELTER	Flexibility	
				240 g	1/30 pcs

## Thermo Pro Lady 240 LPANT

Damen-Thermohose, Taille und Beinabschluss aus elastischem Feinripp. Flexzonen an der Vorder- und Rückseite und Einsatz im Schritt für eine perfekte Passform. Besondere Gewebestruktur auf der Vorder- und Rückseite der Beine, die eine korrekte Transpiration an den Muskelpartien garantiert.

Thermische damesbroek, met taille en onderkant in ribboord in stretch. Ribbel voor aan en achteraan, inzetstuk onder het kruis voor een perfecte, anatomische pasvorm. Structuurstof vooraan en achteraan op de broekspijpen, om een correcte transpiratie in de spierzones te garanderen.

[001530-0493]



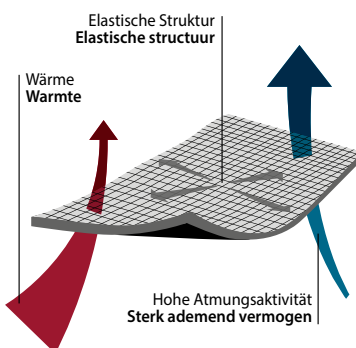
# Thermo PRO

BASE LAYER TECHNOLOGY

## LEISTUNG / PRESTATIES

Thermo Pro Base Layer sind für intensive Aktivitäten bei milden bis kalten Temperaturen geeignet.

De Thermo Pro Base Layer zijn ideaal voor intensieve activiteiten bij milde tot koude temperaturen.

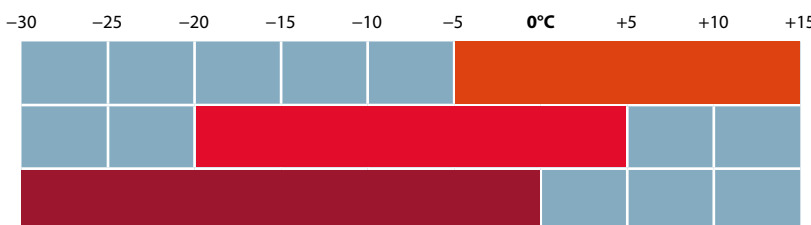


## TECHNOLOGIE

Die Thermo Pro Basis Layer garantieren eine konstante Wärmeregulierung dank der speziellen Textilstruktur, die eine ausgewogene Temperaturausgleich ermöglichen. Die ergonomischen Schnitte sorgen für eine bessere Anpassung an den Körper und ermöglichen absolute Bewegungsfreiheit.

De Thermo Pro Base Layers garanderen een constante warmteregeling dankzij de speciale structurstof en de propellermotieven in reliëf, die zorgen voor een correcte verluchting. De ergonomische snit garandeert een betere aanpassing aan de fysionomie van het lichaam en bewegingsvrijheid.

## WÄRMEBEREICH / THERMISCH GAMMA





→ Thermo Pro 280 LS, Thermo Pro 280 LS

**SYMBOLE / SYMBOLEN**

**GEWICHT:** für jeden Artikel ist das Gewicht des Hauptgewebes pro Quadratmeter in Gramm angegeben.



**VERPACKUNG:** für jeden Artikel sind die im Karton enthaltene Stückmenge gleicher Größe und die verpackte Mindestmenge angegeben.



**MATCH MAN + LADY:** kennzeichnet die Verfügbarkeit von Produkten, die sowohl für Herren als auch für Damen erhältlich sind.



**SLIM FIT:** kennzeichnet ein Produkt mit einer etwas engeren als der Regular Passform.



**BREATHABLE:** gibt die Atmungsaktivität des Materials an; diese Eigenschaft des Gewebes erlaubt die leichtere Ableitung der vom Körper erzeugten Feuchtigkeit, wodurch die Kondensation von Schweiß vermindernd und der Komfort und die Wärmeisolierung erhöht werden.



**FLEXIBILITY:** kennzeichnet ein Material, das nicht elastisch ist, sich aber trotzdem anpasst und bequem ist.



**LIGHT:** kennzeichnet ein leichtes Kleidungsstück (160 g), ideal für Temperaturen zwischen –5 °C und +10 °C.



**WELTER:** kennzeichnet ein mittelschweres Kleidungsstück (240 g), ideal für Temperaturen zwischen –20 °C und +5 °C.



**CRUISER:** kennzeichnet ein schweres Kleidungsstück (280 g), ideal für Temperaturen zwischen –30 °C und 0 °C.

**GEWICHT:** voor elk artikel wordt het gewicht in gram per vierkante meter gespecificeerd van de meest gebruikte stof.

**VERPAKKING:** voor elk artikel wordt de hoeveelheid kledingstukken van dezelfde maat per doos gespecificeerd en de minimale ingepakte en uitpakbare hoeveelheid.

**MATCH MAN + LADY:** geeft de beschikbaarheid aan van hetzelfde artikel in de combinatie man + vrouw.

**SLIM FIT:** geeft aan dat het een product betreft met een pasvorm die kleiner valt dan Regular.

**BREATHABLE:** geeft aan dat het een ademende stof betreft; hierdoor wordt het lichaamsvocht beter afgevoerd, hetgeen de transpiratiecondens verminderd en het comfort en de warmte-isolatie ten goede komt.

**FLEXIBILITY:** geeft aan dat het om een materiaal gaat dat niet elastisch is maar toch flexibel en comfortabel.

**LIGHT:** identificeert een licht kledingstuk (160 g), ideaal voor temperaturen van –5 °C tot +10 °C.

**WELTER:** identificeert een medium zwaar kledingstuk (240 g), ideaal voor temperaturen van –20 °C tot +5 °C.

**CRUISER:** identificeert een zwaar kledingstuk (280 g), ideaal voor temperaturen van –30 °C tot 0 °C.



→ Thermo Pro Lady 240 LS



[payperwear.com](http://payperwear.com)