



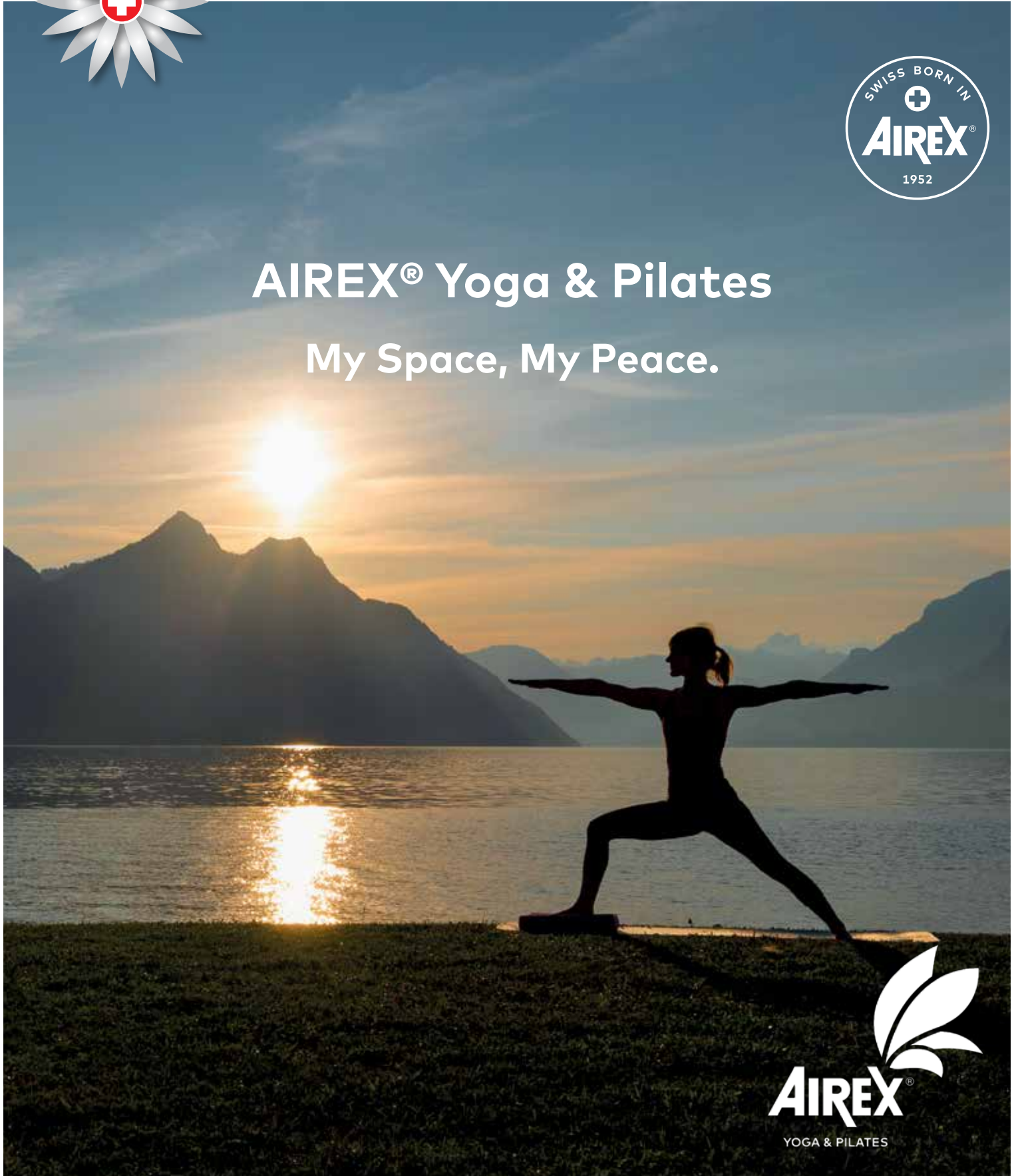
1906

SCHOELLKOPF











AIREX® Yoga & Pilates

My Space, My Peace.



AIREX®

Si le yoga et le Pilates ont de nombreux points communs, les deux disciplines trouvent des applications différentes. Leurs méthodes consistent à adapter les mouvements et la respiration aux besoins précis et personnels des adeptes.

| | | |
|--|--|---|
|  | Tapis de yoga ECO CORK Liège naturel sur caoutchouc naturel Couleur: natural kork | Longueur: 1830 mm Largeur: 610 mm Épaisseur: 4 mm |
|  | Bloc de yoga ECO CORK BLOCK Liège naturel Couleur: natural kork | Longueur: 225 mm Largeur: 150 mm Épaisseur: 74 mm |
|  | Tapis de yoga ECO GRIP Soutien optimal, sans PVC Couleurs: anthracite, purple, pink | Longueur: 1830 mm Largeur: 610 mm Épaisseur: 4 mm |
|  | Tapis de yoga ECO PRO TPE avec base en caoutchouc naturel, sans PVC Couleurs: bleu, anthracite, vert | Longueur: 1830 mm Largeur: 610 mm Épaisseur: 4 mm |
|  | Tapis de yoga CALYANA PRO + PROFESSIONAL Développé avec des professeurs de yoga hautement qualifiés Couleurs: Pro: melon Professional: gris pierre | Longueur: 1850 mm Largeur: 650 mm Épaisseur: 6,8 mm |
|  | Tapis de yoga CALYANA PRIME + EARTH Développé avec des professeurs de yoga hautement qualifiés Couleurs: Prime: ozeanblau, purple Earth: citron vert-brun noix | Longueur: 1850 mm Largeur: 650 mm Épaisseur: 4,5 mm |
|  | Tapis de yoga et Pilates PILATES 190 Matériau très dense, idéal pour le Pilates Couleurs: anthracite, lilas | Longueur: 1900 mm Largeur: 600 mm Épaisseur: 8 mm |
|  | Tapis de yoga, Pilates et gymnastique XTREMA Natte multifonction très dense Couleur: noir | Longueur: 1780 mm Largeur: 580 mm Épaisseur: 6 mm |

Toutes les mesures sont des données indicatives

Nos produits vous intéressent ?

L'équipe SCHOELLKOPF sera ravie de répondre à toutes vos questions.

SCHOELLKOPF AG
Riedackerstrasse 20 | 8153 Rümlang
T 044 315 50 15 | www.schoellkopf.ch



1906