

NOVA MENTOR 2 L - Stückliste

| Bezeichnung | Maße | Lieferant | Verwendung |
|--|----------------------|-----------------------|---|
| Porcher Sport 9092 E85A Gleitschirmtuch | 45 g/m ² | NCV Industries | Obersegel Nase, Untersegel Nase |
| DOKDO 30 DMF WR Gleitschirmtuch | 41 g/m ² | Dominico Textile | Obersegel, Untersegel, nicht aufgehängte Rippen |
| DOKDO 30 DFM RIB Gleitschirmtuch | 41 g/m ² | Dominico Textile | Rippen, Diagonalrippen, Vektorbänder |
| Porcher Sport 2420 X15A Trilam | 165 g/m ² | NCV Industries | Einfassung Eintrittskante, Verstärkung Profilnase |
| Nylon-Copolymer Faden | Ø2,7 mm | Ratioparts | Verstärkung Profilnase |
| Maschinengarn Bondiert | V-46 | American & Efrid Inc. | Nähte Kappe und Leinen |
| Maschinengarn Bondiert | V-92 | American & Efrid Inc. | Nähte Tragegurt |
| Einfäßband (Art. Nr. 57501) | 12 mm | Güth & Wolf | Bremsaufhängungen |
| Einfäßband (Art. Nr. 57501) | 19 mm | Güth & Wolf | Aufhängungsschlaufen |
| Reperaturband Dacron - Insignia | 25 mm | Lindemann KG | Verstärkung Diagonalrippen |
| Leine Liros DC 60 Rot – Dyneema | 60 kg | Rosenberger AG | Mittlere und obere Bremsleinen |
| Leine Edelrid 8000-80 - Aramid | 80 kg | Edelmann & Ridder | Galerieleinen AG5-8, BG5-8 und CG5-7 ACHTUNG! Alle Elemente auf beide Enden sind doppelt gespleißt!!! |
| Leine Edelrid 8000-120 - Aramid | 120 kg | Edelmann & Ridder | Galerie AG1-4, BG1-4, CG1-4, DG1-4 und Mittelelemente CM1-2 ACHTUNG! Alle Elemente auf beide Enden sind doppelt gespleißt!!! |
| Leine Liros DSL 70 Orange - Dyneema | 70 kg | Rosenberger AG | Obere- und mittlere Stabiloleinen, Bremsstammleinen |
| Leine Liros PPSL 120 Orange - Dyneema | 120 kg | Rosenberger AG | Stabilo Stammleine |
| Leine Liros PPSL 160 Rot - Dyneema | 160 kg | Rosenberger AG | Stammleinen A |
| Leine Liros PPSL 160 Gelb - Dyneema | 160 kg | Rosenberger AG | Stammleinen B und C |
| Leine Edelrid 7850-360 Orange - Dyn. | 360 kg | Edelmann & Ridder | Hauptbremsleine |
| Schlauchgurt (A8403-025-102) | 25 mm | Edelmann & Ridder | Bremsgriff |
| Gurtband mit Dyneema Kern (Art. Nr. 70404) | 15 mm | Güth & Wolf | Tragegurt, B-Anschlag |
| Gurtband (Art. Nr. 58064) | 10 mm | Güth & Wolf | Aufhängung Beschleunigerrolle |
| INOX Viereck AISI 306 | 16x8 mm | COFERRO A/S | Gurtumlenkungen |
| Bremswirbel | - | Charly GmbH | Bremsgriffaufhängung |
| Schraubenglied S12 | Ø3,5 mm | PEGUET S.A. | Leinenschlösser |
| Leine Cousin TOP LINE 12999 | 500 kg | Cousin Trestec | Beschleunigerleine |
| Gummi Ringe | 13x2,5 mm | Gummi Winkler | Leinenschlösser |
| Brummelhaken aus Titanal | | Charly GmbH | Beschleunigerschloß |
| Rolle – Ronstan | RF 13101 | Allroundmarin | Beschleunigerrolle |
| Rolle – HOLT | HA4250 | Lindemann KG | Bremsrolle |
| Druckknopf | | Lindemann KG | Bremsgriffbefestigung |



PERFORMANCE PARAGLIDERS

NOVA MENTOR 2 L - List of Materials

| Name | Dimension | Supplier | Use |
|--|----------------------|-----------------------|---|
| Porcher Sport 9092 E85A Fabric | 45 g/m ² | NCV Industries | Upper sail front, bottom sail front |
| DOKDO 30 DMF WR Fabric | 41 g/m ² | Dominico Textile | Upper sail, bottom sail, unsuspending ribs |
| DOKDO 30 DMF RIB Fabric | 41 g/m ² | Dominico Textile | Ribs, diagonals and vector-stripes |
| Porcher Sport 2420 X15A Trilam | 165 g/m ² | NCV Industries | Reinforcements on ribs, edging on intake |
| Nylon-Copolymer Fibre | Ø2,7 mm | Ratioparts | Reinforcements on ribs |
| Bonded Machine Thread | V-46 | American & Efrid Inc. | Canopy and lines |
| Bonded Machine Thread | V-92 | American & Efrid Inc. | Risers |
| Webbing (Art. Nr. 57501) | 12 mm | Güth & Wolf | Brake line suspensions |
| Webbing (Art. Nr. 57501) | 19 mm | Güth & Wolf | Lower suspension loops |
| Self-adhesive Tape | 25 mm | Lindemann KG | Reinforcements diagonals |
| Line Liros DC 60 Red - Dyneema | 60 kg | Rosenberger AG | Upper and mid brakelines |
| Line Edelrid 8000-80 - Aramid | 80 kg | Edelmann & Ridder | Upper lines AG5-8, BG5-8 and CG5-7 CAUTION! All lines are DOUBLE SPLICED on both ends!!! |
| Line Edelrid 8000-120- Aramid | 120 kg | Edelmann & Ridder | Upper lines AG1-4, BG1-4, CG1-4, DG1-4 and mid lines CM1-2 CAUTION! All lines are DOUBLE SPLICED on both ends!!! |
| Line Liros DSL 70 Orange - Dyneema | 70 kg | Rosenberger AG | Upper and mid lines stabilos, lower brakelines |
| Line Liros PPSL 120 Orange - Dyneema | 120 kg | Rosenberger AG | Lower stabilos |
| Line Liros PPSL 160 Red - Dyneema | 160 kg | Rosenberger AG | Lower lines A |
| Line Liros PPSL 160 Yellow - Dyneema | 160 kg | Rosenberger AG | Lower lines B and C |
| Line Edelrid 7850-360 Orange - Dyneema | 360 kg | Edelmann & Ridder | Main brakelines |
| Webbing (A8403-025-102) | 25 mm | Edelmann & Ridder | Brake handle |
| Webbing with Dyneema Core (Art. Nr. 70404) | 15 mm | Güth & Wolf | Riser |
| Webbing (Art. Nr. 58064) | 10 mm | Güth & Wolf | Suspension from accelerator pulley |
| Webbing (Art. Nr. 59060) | 15 mm | Güth & Wolf | Riser |
| INOX Quad AISI 306 | 16x8 mm | COFERRO A/S | Riser |
| Brake swivel | - | Charly GmbH | Suspension brake handles |
| Quick Link S12 | Ø3,5 mm | PEGUET S.A. | |
| Line Cousin TOP LINE 12999 | 500 kg | Cousin Trestec | Accelerator line |
| Rubber O-Rings | 13 x 2,5 mm | Gummi Winkler | For the quick links |
| Brummel Hook | | Charly GmbH | Accelerator line |
| Rolls – Ronstan | RF 13101 | Allroundmarin | Accelerator pulley |
| Rolls – HOLT | HA4250 | Lindemann KG | Brake pulley |
| Dot Fastener | | Lindemann KG | Fastening the brake handle |