



Schuhpflege unnötig

Pfanner Klima-Air Nanoshield S3 in der AGRARTECHNIK-Feldprobe

Werden Lederschuhe als besonders pflegeleicht beworben, geht das meistens auf Kosten des Fußklimas. Nicht so beim Nanoshield-Schutzschuh von Pfanner, denn auch der hat das patentierte Klima-Air-Distanzgewebe.

Von unserem letzten Testkandidaten aus dem Hause Pfanner, dem Fortsschutzstiefel Tirol Juchten (siehe AGRARTECHNIK 06/07) waren wir so begeistert, dass wir es kaum erwarten konnten, auch den Klima-Air Arbeitsschuh Nanoshield S3 auszuprobieren. Wie alle Pfanner-Schuhe ist er mit dem patentierten Distanzgewebe ausgestattet. Da es sich bei unserem Muster aber um einen weiterentwickelten Prototypen handelte, war es statt der üblichen zwölf Millimeter nur acht Millimeter dick. Dadurch wirkt der Schuh weniger klobig, das Fußklima ist aber trotzdem ausgezeichnet: Im Sommer gibt es keinen Hitzestau, im Winter isoliert der Schuh gegen Kälte. Eine zweite Veränderung im Gegensatz zum Vorgängermodell ist die abgerundete Form im Bereich der Achilles-Sehne. Dies führt dazu, dass sich der Schuh sehr gut zum Fahren von Maschinen eignet, aber dem Fuß im Gelände dennoch ein hervorragender Halt geboten wird.

Dazu kommt, dass auch der Absatz hinten abgerundet ist. Das eigentliche Highlight ist aber das Nanoshield-Leder, das völlig ohne Pflege auskommt. Obwohl unser Schuh einige Monate täglich im Einsatz war und dabei sowohl mit Silage, Gülle, mit Ölen und Fetten sowie mit Gips und Zement in Berührung kam – er weist nur ganz geringe Gebrauchsspuren auf und ist immer noch wasserabweisend. Wer seinem Schuh trotzdem etwas Gutes tun will, kann ihn ab und zu mit einem Bienenwachs-haltigen Pflegemittel behandeln. Die Passform ist besonders bequem, der Schuh ist eher breiter geschnitten. Ausreichend Platz gibt es im Bereich der Aluminium-Schutzkappe. Einziger Punkt, der gegen Anschaffung dieses Stiefel sprechen könnte, ist der Preis. Aber bekanntlich ist billig ja nicht das selbe wie preiswert. Der Klima-Air Nanoshield S3 von Pfanner ist in unseren Augen eindeutig letzteres. (jh)

Fotos: Hädicke (5)



Unser Prototyp hatte eine neue, nach hinten abfallende Form. Dadurch ist der Schuh sehr gut für das Bewegen von Fahrzeugen geeignet, trotzdem hat der Fuß beim Laufen einen festen Halt.



Oben: Pfanner verwendet nur qualitativ sehr hochwertige Ösen und Haken. Das Nanoshield-Leder ist weich, aber trotzdem robust (Mitte). Unten: Auch der abgerundete Absatz sorgt dafür, dass sich der Schuh besonders zum Fahren eignet.

Technische Daten

Sicherheitsschuh aus NanoShield-Leder, Klima-Air-Futter, Gewicht: 1 750 g (Gr. 42)

Listenpreis inkl. MwSt.

Nanoshield S3: 186 Euro

Fazit

Dass sich geringes Gewicht und große Robustheit nicht ausschließen müssen, beweist dieser Pfanner-Schuh. Topp Fußklima dank Distanzgewebe.

Vertriebsinfo

Das Unternehmen aus Österreich ist vor allem durch Forstschutzkleidung bekannt. Pfanner führt ein großes Sortiment an Arbeits-, Forst- und Jagdbekleidung inklusive Schuhe. Eine individuelle Farbzusammenstellung sowie Eindrücke und Bestickungen sind bei den Textilien möglich. Der Vertrieb in Deutschland wird derzeit ausgebaut.