

INHALT

| | | | |
|-----------------------------|-----------|--------------------------------|------------|
| Über den Autor | 4 | 7 Hacken und Spaten | 91 |
| Danksagung | 5 | Spaten | 93 |
| Vorwort | 6 | Pickelhacke | 95 |
| 1 Grundlagen | 8 | Unkrautjäter | 96 |
| Die richtige Schärfmethode | 8 | 8 Motorwerkzeuge | 98 |
| Schärfmittel | 9 | Kettensägen | 98 |
| 2 Gärtnermesser | 17 | Elektrische Heckenscheren | 103 |
| Okuliermesser | 17 | Rasenmäher-Messer | 106 |
| Allzweckmesser | 21 | 9 Ein wenig Theorie | 112 |
| Hippen | 22 | Was passiert beim Schnitt? | 112 |
| 3 Pflanzenscheren | 25 | Was passiert beim Schärfen? | 114 |
| Baumscheren (Astscheren) | 26 | Stahlhärte und Grätbildung | 115 |
| Ambossscheren | 33 | 10 Pflege der Werkzeuge | 118 |
| Bonsaischeren | 34 | Rostschutz | 118 |
| Heckenscheren | 36 | Entrostung | 119 |
| 4 Äxte und Beile | 42 | Reinigung | 120 |
| Handbeile | 45 | Griffe pflegen | 120 |
| Gertel | 53 | Anhang | 122 |
| 5 Sensen und Sicheln | 56 | Index | 122 |
| Sensen | 56 | Bezugsquelle | 123 |
| Sicheln | 72 | Museen | 123 |
| 6 Astsägen | 80 | | |
| Japansägen | 81 | | |
| Bügelsägen | 87 | | |