



AIR BREEZE Das Allroundwindrad für Akku und Netz! Jetzt auch für das **Binnenland** mit weniger Wind geeignet, Start ab 3 m/s, 6 kg „leicht“, gut zu transportieren und zu montieren: Windrad aufbauen – Kabel an die **Akkus** oder unseren **Netzeinspeiser** anschließen – fertig! **Eingebauter Regler**, 200 Watt (16 A Ladeleistung) bei 13 m/s. Jetzt deutlich leiser!
3 Jahre Garantie!

Nur bei uns: Jetzt auch in **Netz-Version**, mit dem extra entwickelten und nur für uns hergestellten Netzeinspeiser!

AIR BREEZE für Akku 12, 24 oder 48 Volt, Landausführung **3 Jahre Garantie € 690.-**

Marineausführung in weiß € 800.- Stoppschalter € 30.-
Mastbausatz inkl. Kippgelenk, Spannseile (ohne 1 ½ -Zoll-Rohre bis 9m) € 210.-



NETZ-Windrad AIR BREEZE mit unserem speziellen **NETZPAKET**, **anschlussfertig**, zum direkten Anschluss an das Hausnetz, **inkl. Stoppschalter** und Messanzeige nur **€ 1400.-**

+ **ENS** (Netzüberwachung, wenn vorgeschrieben) € 285.-



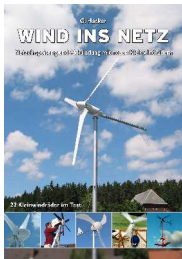
Superleiser Schwachwind-Flügelsatz aus **GFK**, nur von uns, handgefertigt, ausgewuchtet, im Windkanal optimiert, **macht das BREEZE flüsterleise € 150.-**



WHISPER 100 Das Powerwindrad aus den USA! Hochleistungsgenerator für unseren **Hausnetzanschluss** oder **Akkuladung**, ein bewährtes Windrad für **Mittel - bis Starkwindgegenden**, Leistung 900 Watt bei 12,5 m/s, Spitzenleistung 1200 Watt, Start bei 3,2 m/s, Durchmesser 2,10 m, Gewicht 22 kg. Flügelblätter schwarz, Jahresertrag 350 - 1200 kWh.

WHISPER 100 € 1900.- mit **Netzpaket inkl. ENS € 3400.-** oder mit **Akkuladepaket € 2450.-**

Mastbausatz inkl. Kippgelenk, Spannseile (ohne 2-Zoll-Rohre) bis 9 m € 420.-



Fachbuch: „Wind ins Netz“ G. Hacker Wer sich für Kleinwindräder interessiert wird in diesem Buch neben der interessanten Technikstory mit vielen Fotos eine Fülle von Informationen zur Auswahl der modernen Kleinwindräder, zur Technik der neuen Netzeinspeisung, zum Standort, zur Montage und zum Betrieb finden. Ergänzt wird der Technikteil durch eine Testbeschreibung von 22 im Windkanal und Freiland getesteten Kleinwindrädern.

176 Seiten, 200 Fotos € 12.- **inkl. Porto direkt bei uns bestellen!**



Fachbuch: „Wind bewegt“ Kleine Windräder selber bauen G. Hacker / G. Jerke

Theorie und Praxis der Windenergienutzung, Bauanleitungen für kleine Windräder aus einfachem Material (Segeltuchwindmühle, Savonius, Darrieus, CD-Windrad, Dynamowindrad), mit Windradquiz, Lexikon, Kaufempfehlungen für Fertigwindräder, viele praktische Tipps.

176 Seiten, 300 Fotos € 10.- **inkl. Porto direkt bei uns bestellen!**

Windräder HEYWIND mit 3,5 und 5 kW auf Anfrage.
Mastbausätze, Kabel, und Zubehör. Ersatzteile, eigene Reparatur!

Endpreise inkl. 19 % Mehrwertsteuer, ohne Frachtkosten, Lieferung nur nach unseren Geschäftsbedingungen (in www.wind-mobil.de), Preisänderungen, Irrtum und technische Änderungen vorbehalten, es gilt das aktuelle Angebot. 2/2012