



12 | 13

HAUSGERÄTE // MESSER

AUF MESSERS SCHNEIDE

Im niedersächsischen Wunstorf betreibt Lars Scheidler eine Messer-manufaktur von Weltruf. Die Schneidwerkzeuge, die dort meist in reiner Handarbeit entstehen, verkörpern das perfekte Zusammenspiel jahrhundertalter Tradition und persönlicher Erfahrung. Hinter dem archaisch klingenden Firmennamen Nesmuk verbirgt sich ein rund 3.500 Jahre alter Messertyp. Die Klinge der besonders edlen Reihe Nesmuk Exklusiv besteht aus nicht rostfreiem Stahl, der im Vergleich zu seinem rostfreien Pendant eine bis zu 60-mal feinere Struktur aufweist. Er lässt sich handwerklich hervorragend verarbeiten und auf eine lang anhaltende Schärfe bringen. Die Damastklinge aus 400 Lagen und einer Schneidlage aus feinstem Kohlenstoffstahl besticht durch einen herausragenden Härtegrad von 64–65 Rockwell. Die Zwinge aus feinstem Silber wird passgenau in die Form des Griffes aus ostindischem Büffelhorn integriert. Als Güte- und Echtheitszeichen erhält jede Klinge einen Fledermaus-Stempel, das Markenzeichen von Lars Scheidler. Diese Meisterstücke haben freilich ihren Preis: Rund 4.950 Euro kostet das abgebildete Exemplar.

www.nesmuk.de

DESIGN/NACHHALTIGKEIT: *Handwerkliche Perfektion und erlesenste Materialien im Zusammenspiel mit jahrhundertalter Tradition ergeben Messer, die ewig halten.*

HAUSGERÄTE // MESSER

SCHWARZ AUF WEISS

Schon Otl Aicher wusste es: Küchengeräte wie Spaghettizangen, Kellen oder Messer sollten stets in Griffnähe des Nutzers sein. Diese Idee hat nun auch der dänische Hersteller Stelton aufgenommen und ein Messerset samt Magnetleiste lanciert. Rabenschwarz beschichtet und aus einem Guss kommen die unterschiedlich großen Messer aus Edelstahl daher. Die Gestaltungsidee vom dänischen Designbüro HolmbäckNordentoft setzte man kongenial um, indem man Klinge und Griff des Messers aus einem Material fertigte: Keine Kante, kein Materialwechsel stören so die schlichte Anmutung der Pure Black genannten Schneidwerkzeuge. Ergänzend dazu entwickelten die Gestalter den ersten weißen Messermagneten überhaupt: Pure White. Trotz seiner 42 Zentimeter Länge wirkt er durch seine schmale, filigrane Form fast schwebend und passt in jede Küche.

www.stelton.com

DESIGN/NACHHALTIGKEIT: *Die mattschwarze Beschichtung des Chromnickelstahls sorgt für eine gute Handhabung der Koch- und Brotmesser. Zeitlos, wertvoll.*



WOHNEN // SOFA

SITZCOLLAGE VON EOOS

Ein Tisch, ein Sofa, ein Sessel? Das von Walter Knoll hergestellte und vom Wiener Designbüro EOOS entworfene System Jaan bietet alles auf einmal. Gestaltet als kompakte Kubatur auf filigranen Füßen, bildet das Sofa den Ausgangspunkt einer Sitzlandschaft, die in privaten und öffentlichen Räumen gleichermaßen genutzt werden kann. Beistelltische mit schwarzen oder weißen Glasplatten ergänzen das Sitzprogramm, das insbesondere durch die feine Kappnaht gefällt. Sofa und Récamiere namens Jaan Living bestechen vor allem durch eine umrahmende Plattform, die über die weiche Lederpolsterung hinausreicht. Diese kann zum Abstellen von Gläsern, zum Ablegen von Zeitschriften und Büchern oder als Board für Deko-Objekte und Lampen genutzt werden.

www.walterknoll.de

DESIGN/NACHHALTIGKEIT: Die tiefen Sitzflächen von Sofa und Récamiere ermöglichen eine dauerhaft gemütliche Sitz- oder Liegeposition. Beste Materialien und Verarbeitungsqualität versprechen höchste Langlebigkeit.

WOHNEN // LEUCHE

BALANCIERTES GLEICHGEWICHT

Wie eine Schlange windet sich diese Leuchte über Tische oder an Regalen entlang und findet dennoch stets sicher ihren Halt. „Balance“ heißt der Entwurf der jungen belgischen Designerin Nathalie Dewez für das britische Kultlabel Established & Sons. Der dreifache Knick, den die aus einem durchgehenden Aluminiumrohr gefertigte Leuchte vollzieht, hat einen klaren Sinn: Sorgt die Biegung oberhalb des Transformators für die nötige Auflage, wirkt das Gewicht des Stromwandlers als stabilisierendes Gegengewicht. Die übrigen beiden Biegungen heben die Lichtquelle – ein Band aus bündig in das Aluminiumrohr eingelassenen LEDs – locker über die Oberfläche eines Tisches, Regals oder Sideboards hinweg. Das Konstruktionsprinzip von „Balance“ ist so einfach gehalten, dass die Leuchte auch ohne zusätzliche Hilfe automatisch ihren Schwerpunkt findet und nicht unversehens von der Tischkante fällt.

www.establishedandsons.com

DESIGN/NACHHALTIGKEIT: Die belgische Designerin Nathalie Dewez lässt das Gewicht des Transformators nicht ungenutzt und macht aus dem ungeliebten Funktionsbaustein ein elementares, konstruktives Detail. So spielerisch und alltagstauglich zugleich kamen bisher nur die wenigsten aller LED-Leuchten daher.





UN ESPRESSO, PER FAVORE!

Alessi ist immer für eine Überraschung gut. Präsentierte die italienische Designschmiede vor gut einem Jahr noch einen Prototypen dieses Espresso-Kochers in der Ausstellung *Oggetti e Progetti* in der Neuen Sammlung in München, so kann der Liebhaber italienischen Designs jetzt schon zu Hause seinen Kaffee damit zubereiten. Moka Alessi nennt sich das gute Stück, es fasst in zwei verschiedenen Größen drei oder sechs Tassen der köstlichen Flüssigkeit und stammt aus der Feder der italienischen Designkone Alessandra Mendini. Die Kanne mit den sanften, wellenförmigen Rundungen ist eine Hommage an Alfonso Bialetti. Der Großvater der Alessi-Brüder mütterlicherseits hatte in den Dreißigerjahren die inzwischen legendäre achteckige Espresso-Kanne Moka Express aus Alu entworfen, die in keinem italienischen Haushalt fehlen darf. Alessi hat diese Designkone nun einer gestalterischen Neuinterpretation unterzogen und technisch verbessert. Moka Alessi ergänzt das bestehende Sortiment von Espresso-Kochern des Herstellers um eine preisgünstige Variante.

www.alessi.de

DESIGN/NACHHALTIGKEIT: Die von Alessandro Mendini entworfene Espresso-Maschine wird ganz aus gebürstetem und poliertem Gussaluminium gefertigt, während Griff und Verschlussknopf aus thermoplastischem schwarzem Harz bestehen. Absolutes Klassiker-Potenzial.

GENIESSEN // KAFFEE
GENIESSEN // WASSER

GENIESSEN // WASSER

NATURBELASSEN

Da staunten die Mitarbeiter der Familienbrauerei Ketterer im Schwarzwaldstädtchen Hornberg nicht schlecht. Eigentlich wollten sie nur eine altbekannte Quelle zur Brauwasserversorgung neu fassen. Doch zu ihrer Überraschung entdeckten sie hinter dem Quellaustritt einen 140 Meter langen, von Hand in den Berg geschlagenen Stollen. Schnell war klar: Dieser Stollen muss sehr alt sein. Hinzugerufene Archäologen vermuteten gar einen Ursprung in der Römerzeit. „Wie wertvoll muss ein Wasser sein, für das unsere Vorfahren so einen gigantischen Aufwand betrieben haben?“, fragte sich Geschäftsführer Philipp Ketterer und beschloss, das Wasser künftig eigenständig zu vermarkten. Das war die Geburtsstunde von Hornberger Lebensquell.

www.hornberger-lebensquell.de

DESIGN/NACHHALTIGKEIT: Beim Abfüllen direkt am Quellort in eigens gestaltete Mehrwegglasflaschen findet keinerlei Behandlung statt – also keine Ozonierung oder Bestrahlung. Das Wasser wird nicht aus den Tiefen der Felsen heraufgepumpt, sondern fließt artesisch, das heißt frei und aus eigener Kraft, aus dem Berg. Dabei durchläuft es verschiedene Erd- und Gesteinsschichten, die es auf natürliche Art und Weise reinigen und besonders weich machen.



BIO-KOKOSWASSER

Im Vergleich zu Kokosmilch, die aus dem Fruchtfleisch reifer Kokosnüsse gewonnen wird, ist Kokoswasser die klare Flüssigkeit aus dem Inneren junger grüner Früchte. Für die Bewohner der Tropen gehört der Genuss dieses wohltuenden Elixiers seit Jahrhunderten zum Alltag und gilt in zahlreichen Ländern als ebenbürtige Alternative zur wertvollen Muttermilch. Besonders spannend: Kokosnusswasser ist von Natur aus isotonisch, das heißt, es besitzt das exakt gleiche Elektrolytverhältnis wie menschliches Blut und wird in Notfallsituationen sogar erfolgreich als Blutersatz verwendet. Diese Eigenschaften machen Kokoswasser zu einem idealen Getränk zur Regeneration und Rehydratation des Körpers nach körperlicher Anstrengung. Aus diesem Grund ist es auch bei zahlreichen Top-Athleten sehr beliebt. Es besitzt einen milden, leicht nussigen Geschmack und sollte am besten gut gekühlt getrunken werden. Außerdem ist es fett- und kalorienarm und enthält neben besonders viel Kalium sechs weitere lebenswichtige Mineralstoffe.

www.kulau.de

DESIGN/NACHHALTIGKEIT: Jetzt ist Kokoswasser aus zertifiziertem Bio-Anbau dank des Berliner Start-up-Unternehmens Kulau endlich auch in Deutschland erhältlich.

