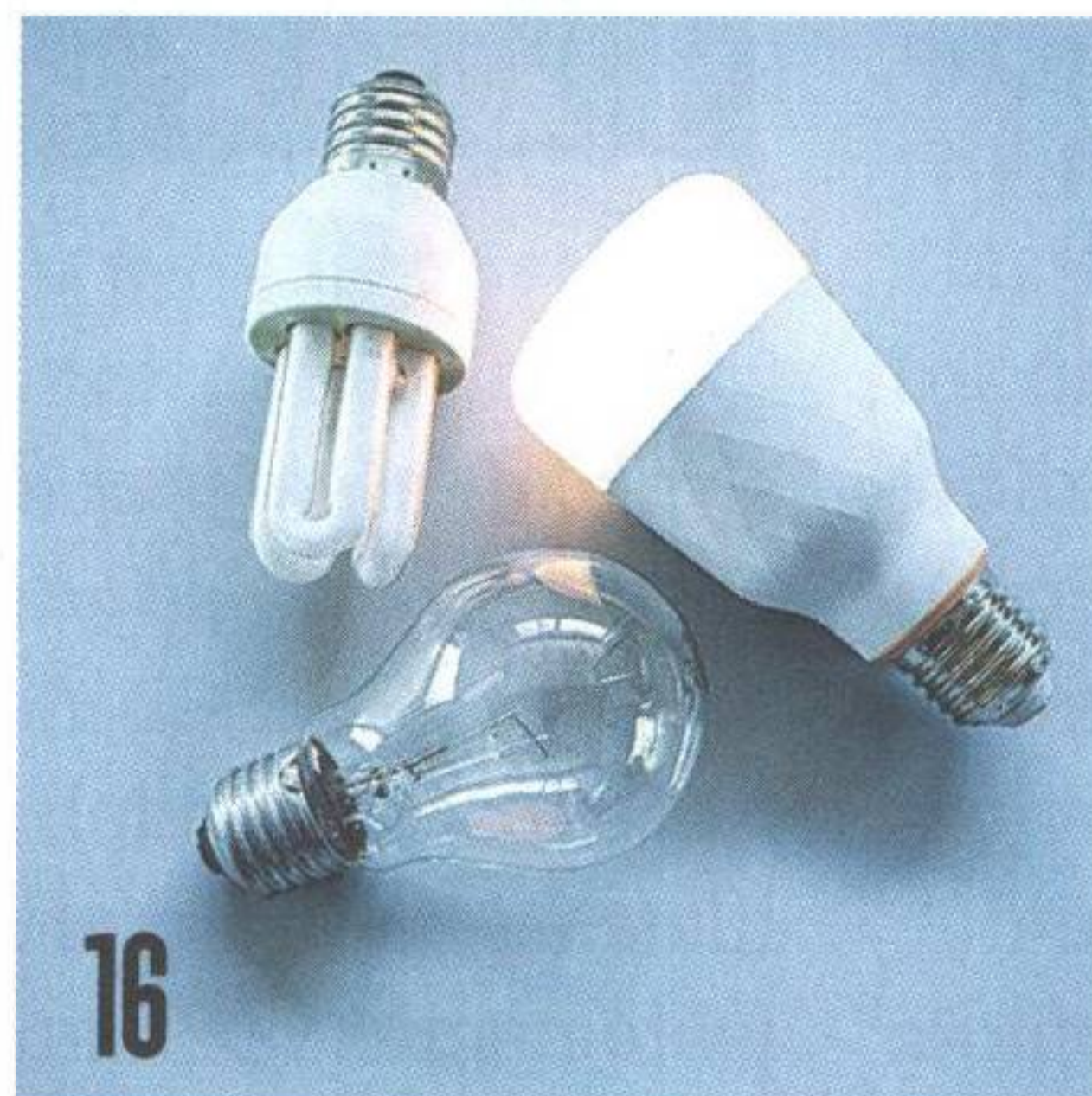
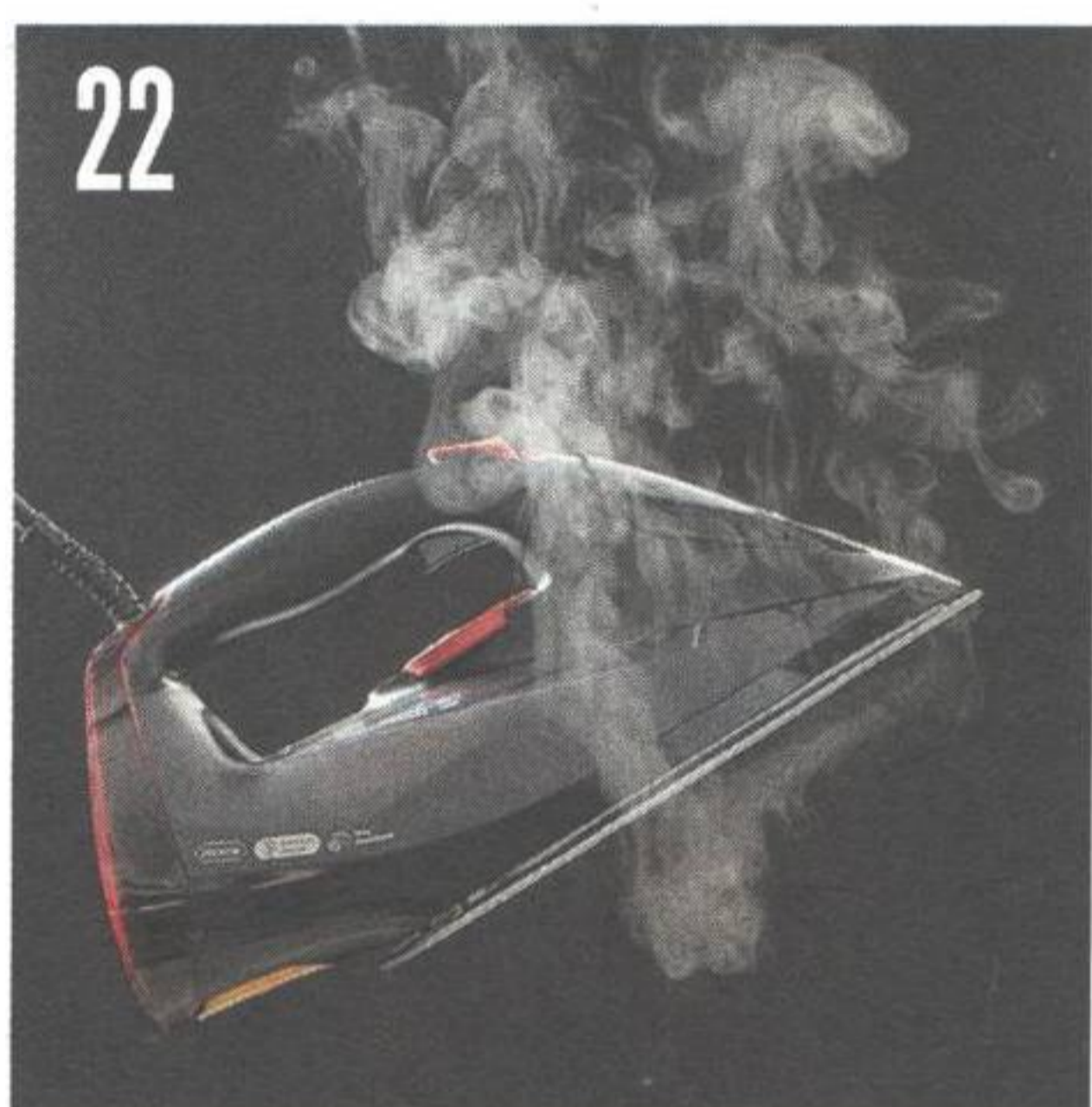


10



16



22



30

d
Test**XXIX. ročník****3. vydání měsíčníku dTest připravili:**

Sabina Andree, Helena Brychová, Hana Hoffmannová, Jan Hrouda, Tomáš Jeřábek, Jana Marková, Jan Maryška, Michal Mikoláš, Jana Nováková, Petr Šmelhaus, Margarita Štěpánková a Martin Vágner.

Neoznačené fotografie Petr Neubert a archiv časopisu, Jiří Novák (ilustrace).

dTest, o.p.s. (IČ: 45770760)

se sídlem Černomořská 419/10, 101 00 Praha 10 – Vršovice.

Šéfredaktorka: Hana Hoffmannová. Vedoucí testování: Jan Hrouda.

Grafická úprava a zlom: Akcent s. r. o.

Grafický koncept a layout: Side2

Informace o předplatném podá a objednávky přijímá dTest,

tel.: 241 404 922, e-mail: dtest@dtest.cz.

Distribuce: PNS a.s. Správa distribuce: STRAPER s.r.o.

dTest je zahrnut v monitoringu médií Anopress IT. Přetisk zapovězen.

Podávání novinových zásilek povoleno Ředitelstvím pošt Praha

čj. 3105/1994.

MK ČR E 6876 Na titulní straně i uvnitř časopisu jsou použita

ilustrační foto.

ISSN 1210-731X

Toto vydání vychází 3. 3. 2022.

© dTest, o.p.s., Praha

Obsah

Testy

Máslo

První místo beze změny
10

Smart LED světelné zdroje

Chytře a složitě
16

Napařovací žehličky a parní generátory

Mají na to páru?
22

Dětské příkrmy

Většina bez mykotoxinů
30

Letní pneumatiky

Dejte zimě sbohem
36

Odírání pneumatik

Moře mikroplastů v přírodě
44

Informační servis

Epilepsie

49

Preventivní gynekologické prohlídky

52

Zahraniční testy

Odstraňovače skvrn

54

Bezdrátové telefony

58

Finance

Úrokové sazby rostou – co začít spořit?

62

Právo

Práce v pracovním poměru nebo na dohodu

66

Milí čtenáři



Kvalita výrobků pro děti patří mezi spotřebitelsky nejcitlivější témata. Každý rok ji proto prověřujeme na různých typech dětského zboží a bohužel téměř vždy zjistíme nedostatky. Tento měsíc přinášíme výsledky testu dětských příkrmů a spolu s nimi převážně dobré zprávy. V žádném ze vzorků jsme nenašli ani jednu ze stovek hledaných pesticidních látek. Při pátrání po mykotoxinech ovšem na pár nálezů došlo. Někoho možná překvapí, že se rizikové množství mykotoxinu našlo v příkrmu s bio certifikací. Zás až takové překvapení to ale není. Bio potraviny jsou vyráběny ze surovin pocházejících z ekologického zemědělství. To znamená, že se na ně nepoužívají umělá hnojiva ani chemické postřiky. Nešetřené rostliny ale mohou být náchylnější k napadení škůdci nebo ke vzniku plísní. Bio certifikaci tedy není možné považovat automaticky za záruku všestranné kvality. Její přínos a ekologickou prospěšnost to ovšem nijak nesnižuje.

U ekologie ještě na chvíli zůstanu a zmíním se o trochu neobvyklém testu, který v tomto vydání najdete na straně 44. Na pravidelné testy jízdních vlastností pneumatik jste u nás už zvyklí. Nyní jsme se ale zaměřili i na to, kolik materiálu se z nich uvolňuje do životního prostředí. Podle údajů autoklubu ADAC představují jen v Německu kousky gumy z pneumatik třetinu všech mikroplastů pronikajících do přírody. Na území EU pak jde ročně v součtu odhadem o půl miliónu tun (!) částic. Pro náš test jsme sbírali data během posledních tří let a z výsledků je patrné, že mezi značkami gum panují v míře uvolňování mikročástic značné rozdíly. Ty ale překvapivě nemusí vždy korelovat s výdrží gum...

Co popřát na závěr? Ve chvíli, kdy píšu tyto řádky, svět s obavami sleduje začátek války jen pár set kilometrů od našich hranic. Velmi si přeji, aby veškeré boje skončily tak rychle, jako začaly, a oběti bylo co nejmíň.

Hana Hoffmannová