

JURA og bæredygtighed i praksis: *Ansvarlig brug af værdifulde ressourcer*

Holdbarhed



JURA's fuldautomatiske kaffemaskiner er designet til at kunne servere den bedste kop kaffe, endda i mange år. De materialer der vælges, den præcision der anvendes i fremstillingsprocessen samt det høje kvalitetsniveau i håndværket og i materialerne har til formål at skabe produkter, der også imponerer på lang sigt. Alt sammen takket være kvalitet, pålidelighed samt ansvarsfuldt og æstetisk design. Lige fra begyndelsen har JURA designet maskiner, der kan skilles ad, vedligeholdes og repareres med det formål, at de kan holde sig så gode som nye i mange år fremover.

Undgå affald



JURA har dedikeret sit fokus til design og produktion af fuldautomatiske kaffemaskiner. JURA er synonym med den perfekte kop kaffe brygget på friskkværrede bønner "**Freshly ground – not capsuled**". Derved undgås unødvendigt emballageaffald og endnu bedre: kaffegrumsen er biologisk nedbrydelig. Kaffegrums-rester fra JURA's testcenter i Schweiz anvendes af lokale landmænd som kompost til gavn for jorden og miljøet. I Danmark nyder mange private JURA-kunder godt af at bruge kaffegrumsen i deres haver, som miljørigtig gødning til jorden.

Energieffektivitet



JURA har udviklet energibesparende systemer længe før energispørgsmål blev et centralt samtaleemne. Selv den allerførste fuldautomatiske kaffemaskine: IMPRESSA'en, havde en funktion, der gjorde det muligt at tænde og slukke automatisk. Dette blev fulgt op af maskiner med energisparetilstand og zero-energy switch, som helt forhindrer brugen af standby energi. Energisparende komponenter udvikles løbende og optimering af energieffektivitet spiller en central rolle hos JURA.

Service



"Reparer i stedet for at smid væk" et princip, der er dybt forankret i JURA's DNA. Siden JURA blev grundlagt i 1931, har virksomheden udbudt og garanteret levering af reservedele i op til 8 år efter en model er udgået. I dag varetages serviceringen og reparationen af JURA kaffemaskiner udelukkende af et specialiseret og autoriseret, globalt netværk af JURA Hospitality Centre.

Genbrug



Når JURA i Schweiz udskifter komponenter under vedligeholdelses- og reparationsarbejde, istandsættes disse i stedet for blot at blive smidt ud. Alle komponenter, der er så gode som nye eller kan repareres, så de bliver så gode som nye, anvendes igen. I Danmark samarbejder vi med Elretur (www.elretur.dk) om WEEE (Waste of Electronic and Electrical Equipment), som varetager indsamlingen af elektronikaffald med det formål at behandle affaldet miljømæssigt korrekt.

Recycling



I Schweiz udleveres hver repareret JURA kaffemaskine med et detaljeret genbrugsdokument. Som beskriver de reservedele, der er anvendt ved reparationen. I Danmark anvender vi altid nye reservedele. JURA kaffemaskiner smides ikke bare væk – de bortskaffes. I Schweiz skilles alle dele ad, inden de bortskaffes. En genbrugsvirksomhed indsamler råvarer, så de kan genbruges. JURA er partner i Swiss SENS eRecycling Foundation og er registreret som indsamlingssted og demonteringsvirksomhed.

I Danmark samarbejder vi, som nævnt, med Elretur om denne opgave.