

# 텀블러세척기 '에코텀' 같은모양 다른결과

미세 플라스틱 더 이상 먹고 싶지 않다면

해법은 텀블러를  
오래 사용 하는것 입니다.

일회용컵 연간 사용량 84억개  
재활용율 55%미만 대부분 소각  
바닷새 90% 이상 플라스틱이  
소화기관에 있고 플라스틱 개발  
100여년 분해 되기까지 500년  
2050년 플라스틱이 바닷속  
물고기 전체의 무게를 능가  
대한민국 플라스틱 사용량  
세계 3위 우리는 매일 미세  
플라스틱을 일주일당 신용카드  
한장의 무게 즉 5g씩 먹는다

텀블러를 오래 사용하는 습관 “에코텀”



# 돌핀 텀블러세척기 ECOTUM 에코텀

일회용 컵 사용을 지양하고 텀블러 사용 생활화를 권장하며 **고온 살균**과 **분리세척(컵, 빨대, 뚜껑)**으로 강력한 세정력을 자랑하며 고객의 텀블러를 본인이 직접 세척하기 때문에 **인건비 절감**에도 효과적입니다.



## 텀블러세척기 에코텀 특징

- **개별 세척방식** 텀블러 단독 세척으로 다른 텀블러와 섞이지 않아 보다 **위생적**입니다
- **고온살균+UV-C살균** 고온 살균 및 챔버 내부 UV-C램프 설치로 **강력한 살균 세척**이 가능합니다
- **노즐 사선 배치** 근접 세척 및 행굼수 분사 노즐을 엇갈리는 방향으로 배치하여 **세척 사각지대**를 없앴습니다
- **전용 세정제** 텀블러 전용 세제, 린스 사용으로 **세척력을 더욱 강화**하였습니다



[ 컵 · 빨대 · 뚜껑 ]  
텀블러 구성품 전체 세척



"45초" 완벽한 세척에서  
행굼 고온 살균까지!



에코텀 사용이  
지구 환경을 지킵니다.

## 에코텀과 함께 **제로 웨이스트** 실천하는 곳 (홈페이지에서 더 많은 설치사례를 보실 수 있습니다.)



## 에코텀 제품사양

전원 220V 60Hz

모델명	TW-100	TW-200	TW-300	공통사항	
세척기 타입	1챔버	2챔버	3챔버 / 개수대	세척온도	65°C 이하
규격(W×D×H)	404×471×800mm	808×471×1,140mm	808×471×1,507mm	행굼온도	85°C 이하
소비전력	1.1kW	1.6kW	2.1kW	구동시간	45초
세척용량(시간당)	80개	160개	240개	개폐각도	60°

본 제품은 성능 개선을 위하여 예고 없이 변경될 수 있으며 제품 색상은 실제제품과 차이가 있을 수 있습니다.

