

## 보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 지속가능한 혁신으로 소비자 전자제품 변화를 선도해  
쿠알라룸푸르, 2023 년 9 월  
페이지 1 / 5

KRAIBURG TPE Technology  
(M) Sdn Bhd  
Lot 1839 Jalan KPB 6  
Kawasan Perindustrian Balakong  
43300 Seri Kembangan, Selangor,  
Malaysia

Phone +60 3 9545 6393

Info-asia@kraiburg-tpe.com  
www.kraiburg-tpe.com

### KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 지속가능한 혁신으로 소비자 전자제품 변화를 선도해

더 지속 가능하고 친환경적인 솔루션에 대한 소비자들의 요구로 인해 가전제품은  
오늘날 빠르게 변화하는 세계에서 우리 일상 생활의 필수품이 되었습니다. 이렇게  
증가하는 요구에 부응하여, 열가소성 엘라스토머 소재 및 맞춤형 솔루션의 글로벌  
제조업체인 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 아시아 태평양 시장의 소비자  
전자제품 전용 [https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EA%B0%80%EC%A0%84\\_%EC%A0%9C%ED%92%88\\_%EC%9A%A9%EC%9C%BC%EB%A1%9C\\_%ED%96%A5%EC%83%81%EB%90%9C\\_%EC%9D%B8%EC%B2%B4%EA%B3%B5%ED%95%99](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EA%B0%80%EC%A0%84_%EC%A0%9C%ED%92%88_%EC%9A%A9%EC%9C%BC%EB%A1%9C_%ED%96%A5%EC%83%81%EB%90%9C_%EC%9D%B8%EC%B2%B4%EA%B3%B5%ED%95%99) 으로 설계된 획기적인 THERMOLAST® R RC/AD1/AP 시리즈를  
자랑스럽게 선보입니다.

소비자 전자제품은 우리가 상호작용하고 연결하는 방식을 지속적으로 형성하고  
있으며, THERMOLAST® R RC/AD1/AP 시리즈의 출시는 이러한 상호작용을  
재정의할 것입니다. 이 시리즈는 현대 세계의 요구 사항을 충족하고 제조에 책임을  
지기 위해 많은 이점을 제공하는 지속 가능한 혁신 [https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EC%A7%80%EC%86%8D%EA%B0%80%EB%8A%A5\\_%EC%84%B1](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EC%A7%80%EC%86%8D%EA%B0%80%EB%8A%A5_%EC%84%B1) 의 도약을 나타냅니다.

#### Media Contact

Marlen Sittner  
Head of Digital Marketing  
Team Corporate Communications  
Phone: +49 8638 9810-272  
[marlen.sittner@kraiburg-tpe.com](mailto:marlen.sittner@kraiburg-tpe.com)

Asia Pacific  
Bridget Ngang  
Marketing Manager Asia Pacific  
Phone: +603 9545 6301  
[bridget.ngang@kraiburg-tpe.com](mailto:bridget.ngang@kraiburg-tpe.com)

## 보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 지속가능한 혁신으로 소비자 가전제품을 변화시켜  
쿠알라룸푸르, 2023 년 9 월  
페이지 2 / 5

### 내구성과 미적 우수성의 결합

THERMOLAST® R RC/AD1/AP 시리즈의 핵심에는 ABS, PC 및 PC/ABS 소재에 대한 탁월한 극성 접착력이 있으며, 이는 소비자 전자 제품에서 다용도 필수 구성 요소로 구분되고 있습니다. 블랙, 내추럴 및 사전 착색 옵션으로 제공되는 이 시리즈는 트렌디하고 세련된 터치로 소비자 전자제품의 미학을 한층 높여줍니다.

친환경적인 소재로 구성된 RC/AD1/AP 시리즈는 34~50% 범위의 상당한 산업 후 재활용 소재를 포함합니다. 재활용 소재 [https://www.kraiburg-](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/KRAIBURG-)

[TPE-%EC%9D%98-%EC%95%84%EC%8B%9C%EC%95%84-%ED%83%9C%ED%8F%89%EC%96%91-%EC%8B%9C%EC%9E%A5-%EC%A0%84%EC%9A%A9-%ED%98%81%EC%8B%A0%EC%A0%81%EC%9D%B8-%EC%9E%AC%ED%99%9C%EC%9A%A9-TPE](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/KRAIBURG-TPE-%EC%9D%98-%EC%95%84%EC%8B%9C%EC%95%84-%ED%83%9C%ED%8F%89%EC%96%91-%EC%8B%9C%EC%9E%A5-%EC%A0%84%EC%9A%A9-%ED%98%81%EC%8B%A0%EC%A0%81%EC%9D%B8-%EC%9E%AC%ED%99%9C%EC%9A%A9-TPE)

를 채택함으로써 이 혁신적인 TPE 는 폐기물 감소에 적극적으로 기여하고 귀중한 자원을 보존하여 지속 가능한 제조를 위한 중요한 선택이 되고 있습니다.

### 안전하고 친환경적인 컴파운드 시리즈

THERMOLAST® R RC/AD1/AP 시리즈는 60-80 Sh A 경도 범위, 끈적이지 않는 표면의 부드러운 촉감, PC, ABS 및 PC/ABS 소재에 대한 우수한 접착력과 같은 다양한 소재 장점을 제공합니다. 이 시리즈는 RoHS 및 REACH SVHC 요구 사항을 준수하며 UL 94HB, ISO10993-5(세포 독성) 및 ISO10993-23(피부

## 보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 지속가능한 혁신으로 소비자 가전제품을 변화시켜  
쿠알라룸푸르, 2023 년 9 월  
페이지 3 / 5

자극)에 따른 엄격한 테스트를 거쳐 성능과 안전성을 보장합니다. 또한 최적화된 기계적 특성과 내추럴, 블랙 및 사전 색상 옵션은 창의적인 소비자 전자 제품 어플리케이션에 이상적인 캔버스를 제공합니다.

THERMOLAST® R RC/AD1/AP 시리즈는 이어폰 및 손목 밴드, 손잡이 및 그립, 가정 용품, 및 게임 콘솔과 같은 웨어러블 어플리케이션에 이상적이며 기능적 우수성과 보다 친환경적이고 책임감 있는 미래에 대한 약속을 제공합니다.

### TPE의 지속 가능성 성공

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 최근 지속 가능성 혁신에는 자동차, 소비자 제품, 소비자 전자제품, 웨어러블 및 산업 어플리케이션으로 특별히 개발된 소재 솔루션이 포함됩니다. 최대 48% 함량의 소비자 사용 후 재활용(PCR) 및 50% 함량의 산업 후 재활용(PIR) 소재로 구성된 이 소재는 FDA 원자재 규정 준수, RoHS 및 REACH SVHC 요구 사항과 같은 글로벌 표준을 준수합니다. KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 또한 고객에게 제품의 탄소 배출량 값을 제공합니다.

지속 가능한 TPE 솔루션을 찾고 계십니까? [당사에 문의하십시오!](#)

당사 전문가가 귀하의 질문에 기꺼이 답변하고 귀하의 어플리케이션에 적합한 솔루션을 제안해 드립니다.

## 보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 지속가능한 혁신으로 소비자 가전제품을 변화시켜  
쿠알라룸푸르, 2023 년 9 월  
페이지 4 / 5



(사진: © 2023 KRAIBURG TPE)

고해상도 사진은 Bridget Ngang ([bridget.ngang@kraiburg-tpe.com](mailto:bridget.ngang@kraiburg-tpe.com), +6 03 9545 6301)에게 문의하십시오.

언론인을 위한 정보:



[고해상도 이미지 다운로드](#)



[KRAIBURG TPE의 최신 뉴스](#)

소셜 미디어에서 만나요:



WeChat 에서 팔로우 해 주세요

## 보도 자료

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이), 지속가능한 혁신으로 소비자 가전제품을 변화시켜  
쿠알라룸푸르, 2023 년 9 월  
페이지 5 / 5



KRAIBURG TPE (크라이버그 티피이, [www.kraiburg-tpe.com](http://www.kraiburg-tpe.com)) 는 맞춤형 열가소성 엘라스토머의 글로벌 제조업체입니다. KRAIBURG TPE (크라이버그 티피이) 는 2001 년 KRAIBURG (크라이버그) 그룹의 독립 사업부로 설립되었으며 현재 TPE 컴파운드 분야에서 업계 최고의 경쟁력을 갖추고 있습니다. 당사는 고객 어플리케이션에 안전하고 신뢰할 수 있으며 지속 가능한 제품을 제공하는 것을 목표로 합니다. 전 세계적으로 680 명 이상의 직원이 근무하고 독일, 미국 및 말레이시아에 생산 시설을 두고 있는 당사는 자동차, 산업 및 소비재 산업과 엄격한 규제가 적용되는 의료 분야의 어플리케이션에 광범위한 제품 포트폴리오를 제공합니다. 양산 중인 THERMOLAST®, COPEC®, HIPEX® 및 For Tec E® 제품군은 사출 성형 또는 압출로 가공되며 제조업체에 가공 뿐 아니라 제품 설계에서도 수많은 이점을 제공합니다. KRAIBURG TPE (크라이버그 티피이) 의 특징은 혁신적인 강점, 글로벌 고객 지향, 맞춤형 제품 솔루션 및 안정적인 서비스에 있습니다. 당사는 독일 본사에서 ISO 50001 인증을 받았으며 전 세계 모든 사업장에서 ISO 9001 및 ISO 14001 인증을 보유하고 있습니다.