

Dichiarazione di imballaggio / etichettatura ambientale

Riassunto esecutivo:

QINSTRUMENTS si impegna a promuovere la tutela dell'ambiente e a garantire la conformità alle normative in materia di imballaggi. Attribuiamo grande importanza alla gestione responsabile dei materiali di imballaggio e implementiamo le normative in conformità alla Direttiva UE 97/129 e alle corrispondenti normative nazionali per i nostri imballaggi.

Consapevolezza e attenzione:

QINSTRUMENTS attribuisce grande importanza alla compatibilità ambientale e alla sostenibilità. Per noi è importante ridurre al minimo l'impatto ambientale di tutti i nostri processi e promuovere un uso responsabile delle risorse. Questo vale anche e soprattutto per gli imballaggi che utilizziamo per i nostri prodotti.

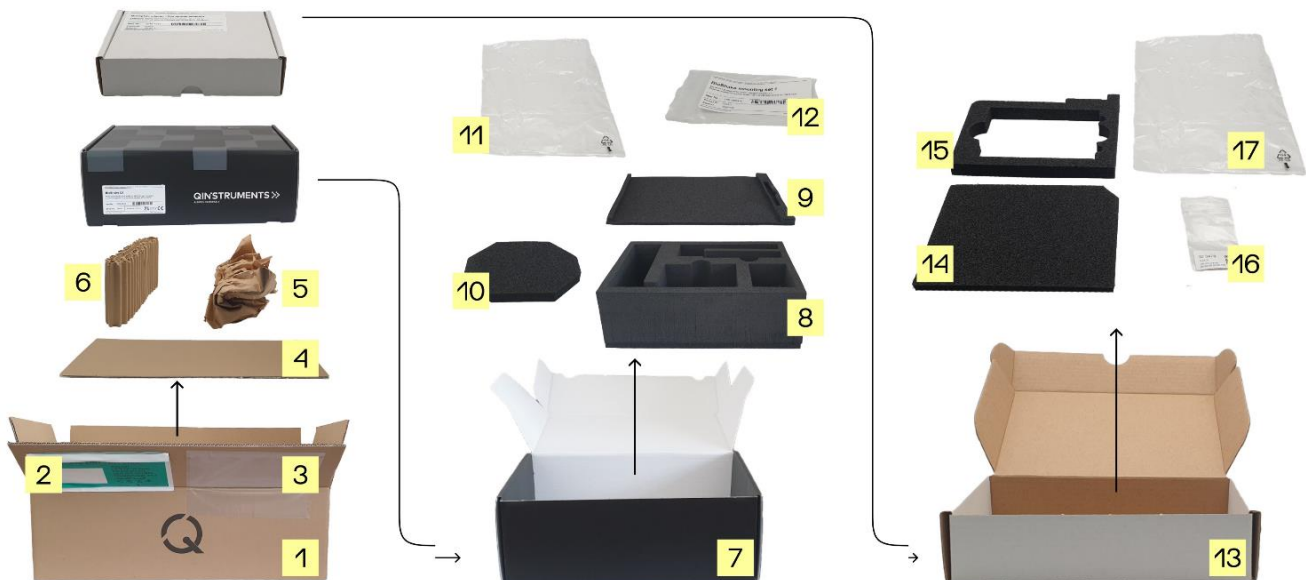
QINSTRUMENTS lavora costantemente per ottimizzare i propri processi di imballaggio con l'obiettivo di ridurre la quantità di materiali utilizzati e aumentare la percentuale di materiale riciclato. Ci assicuriamo che tutti i materiali utilizzati per imballare i nostri prodotti siano riciclabili e riutilizzabili.

Dichiarazione di conformità (DoC) e documentazione tecnica:







Con la presente dichiariamo che tutti gli imballaggi utilizzati da QINSTRUMENTS sono conformi ai requisiti della Direttiva UE 97/129 sull'etichettatura degli imballaggi. Le nostre procedure di imballaggio sono sottoposte a un'accurata valutazione e documentazione per garantire la conformità alle normative europee e ai requisiti nazionali specifici.

Di seguito è riportata una panoramica di tutti i componenti dell'imballaggio, dei materiali utilizzati e dell'etichettatura valida a livello internazionale.







Componenti dell'imballaggio:









Imballaggio per la spedizione

| Numero | Designazione | Identificazione | Materiale | Sigla |
|--------|-----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------|
| 1 | Cartone di spedizione |  20 PAPER | Cartone ondulato | PAP |
| 2 | Borsa per documenti |  22 PAPER | Carta | PAP |
| 3 | Borsa per etichette di spedizione |  04 PE-LD | Polietilene a bassa densità | LDPE |
| 4 | Protezione da taglio |  20 PAPER | Cartone ondulato | PAP |
| 5 | Mat. di riempimento in cartone |  20 PAPER | Cartone ondulato | PAP |
| 6 | Mat. di riempimento in carta |  22 PAPER | Carta | PAP |

Imballaggio del dispositivo

| Numero | Designazione | Identificazione | Materiale | Sigla |
|--------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------|
| 7 | Scatola del dispositivo |  20 PAPER | Cartone ondulato | PAP |
| 8 | Corpo in schiuma |  04 PE-LD | Polietilene a bassa densità | LDPE |
| 9 | Copertura del corpo in schiuma |  04 PE-LD | Polietilene a bassa densità | LDPE |
| 10 | Protezione del perno |  04 PE-LD | Polietilene a bassa densità | LDPE |
| 11 | Borsa per il dispositivo |  04 PE-LD | Polietilene a bassa densità | LDPE |
| 12 | Borsa per il set di montaggio |  04 PE-LD | Polietilene a bassa densità | LDPE |

Imballaggio dell'adattatore

| Numero | Designazione | Identificazione | Materiale | Sigla |
|--------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------|
| 13 | Scatola dell'adattatore |  20 PAP | Cartone ondulato | PAP |
| 14 | Base in schiuma |  04 PE-LD | Polietilene a bassa densità | LDPE |
| 14 | Copertura del corpo in schiuma |  04 PE-LD | Polietilene a bassa densità | LDPE |
| 15 | Corpo in schiuma |  04 PE-LD | Polietilene a bassa densità | LDPE |
| 16 | Borsa per le viti |  04 PE-LD | Polietilene a bassa densità | LDPE |
| 17 | Borsa per l'adattatore |  04 PE-LD | Polietilene a bassa densità | LDPE |

Disposal of packaging materials / Entsorgung von Verpackungsmaterial:

QINSTRUMENTS è impegnata in pratiche di smaltimento responsabile dei materiali di imballaggio. Promuoviamo attivamente il riciclaggio e utilizziamo solo materiali riciclabili nei nostri imballaggi. Molti dei nostri componenti di imballaggio sono etichettati singolarmente con etichette appropriate e valide a livello internazionale. Una panoramica completa di tutti i componenti di imballaggio utilizzati, dei materiali impiegati e dell'etichettatura valida a livello internazionale è contenuta nell'Appendice 1 del presente documento.

Chiediamo ai nostri clienti di smaltire gli imballaggi separatamente in base ai materiali utilizzati nei sistemi di riciclaggio appropriati del loro paese. **Si prega di osservare le norme nazionali di smaltimento del proprio Paese e del proprio comune!**

Ulteriori informazioni: <https://www.qinstruments.com/sustainability/>



The declaration was first applied in 2018.

Released by: Olaf Simmat
Position: Managing Director

Date of issue: December 1st, 2023
Place of issue: Jena, Germany


QINSTRUMENTS 
A BICO COMPANY
QINSTRUMENTS GmbH
Loebstedter Str. 101 • 07749 Jena • GERMANY
+49 3641 55430 • info@Qinstruments.com