

# NORTO Lund



**En fortælling om hvordan resttræ til vinduer blev upcyclet og forvandlet til bæredygtige og akustiske rumdelere**

# NORTO Lund



## Bæredygtige akustiske rumdelere af upcyclet resttræ

NORTO Lund er bæredygtige og akustiske skillevægge eller rumdelere fremstillet af resttræ fra vinduer. Da træstammer er et af naturens organiske materialer, er træstammerne ikke ensartede i størrelser, former og overflader, da de formes efter naturens og dyrelivets aftryk i skovene. Derfor kan alle dele af træstammen ikke udnyttes optimalt til produktionen af et vindue.

I stedet for at lade det gode råtræ gå til spilde, er det blevet upcyclet til et nyt formål som bæredygtige og akustiske rumdelere. NORTO Lund rumdeleren består af sammensatte akustikpaneler i træ. Panelerne har udfræsede spor, der skaber et varieret mønster til rumdeleren. Rumdeleren kan monteres med bagvedliggende mineraluld eller lign. isoleringsmaterialer, så lyden kan absorberes og skabe en god rumakustik.

NORTO Lund er velegnet som rumdelere og skillevægge i eksempelvis store kontorlandskaber, restauranter, caféer eller som en dekorativ akustikdæmpning i private hjem.

## NORTO Lund

**Træsart:** Fyrretræ

**Dimensioner:**

2409x1505 mm

1806x1505 mm

1203x1505 mm

**Farver:** Ubehandlet

**Lydabsorption:** Op til 90 % lydreduktion\*  
Sælges stykvis

Kan brandimprægneres. Læs mere og download teknisk produktblad på [www.norto.dk](http://www.norto.dk)

*\*På hårdt underlag opnår NORTO Toft akustikpanelet >90 % reduktion.  
Med hulrum eller mineraluld bag, opnås over 90 % lydreduktion ved 1000 Hz*

