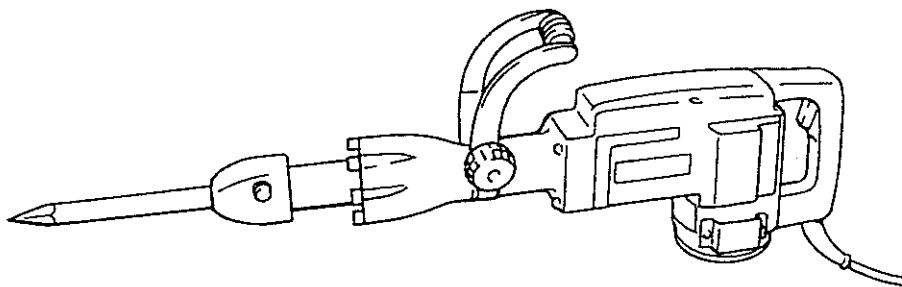




GB	Demolition Hammer	Instruction Manual
F	Marteau piqueur	Manuel d'instructions
D	Meißelhammer	Betriebsanleitung
I	Martello demolitore	Istruzioni per l'uso
NL	Breekhamer	Gebruiksaanwijzing
E	Martillo demoledor	Manual de instrucciones
P	Martelo demolidor	Manual de instruções
DK	Opbrydningshammer	Brugsanvisning
S	Bilningsmaskin	Bruksanvisning
N	Meiselhammer	Bruksanvisning
SF	Purkuvasara	Käyttöohje
GR	Σφυρί κατεδάφισης	Οδηγίες χρήσεως

HM1303



NEDERLANDS**EG-VERKLARING VAN CONFORMITEIT**

Wij verklaren hierbij uitsluitend op eigen verantwoordelijkheid dat dit produkt voldoet aan de volgende normen of genormaliseerde documenten,

HD400, EN50144, EN55014, EN61000

in overeenstemming met de richtlijnen van de Raad 73/23/EEG, 89/336/EEG en 98/37/EG.

Gemeten geluidsenergie-niveau: 100 dB

Gewaarborgd geluidsenergie-niveau: 103 dB

Deze geluidsenergie-niveaus zijn gemeten in overeenstemming met de Richtlijn van de Raad, 2000/14/EG.

Procedure voor vaststelling van conformiteit: Annex VI

In kennis gesteld lichaam: BSI Product Services,

Maylands Avenue, Hemel Hempstead HP2 4SQ, Eng-

land.

Trilling

De typische gewogen effectieve versnellingswaarde is

13 m/s².

PORTUGUÊS**DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA CE**

Declaramos sob inteira responsabilidade que este produto obedece às seguintes normas ou documentos normalizados,

HD400, EN50144, EN55014, EN61000

de acordo com as directivas 73/23/CEE, 89/336/CEE e 98/37/CE do Conselho.

Nível de potência de som medido: 100 dB

Nível de potência de som garantido: 103 dB

Estes níveis de potência de som são medidos de acordo com a Directiva do Conselho, 2000/14/EC.

Procedimento de conformidade da valorização: Anexo VI

Entidade Notificada: BSI Product Services, Maylands

Avenue, Hemel Hempstead HP2 4SQ, England.

Vibração

O valor médio da aceleração é de 13 m/s².

ESPAÑOL**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA CE**

Declaramos bajo nuestra sola responsabilidad que este producto cumple con las siguientes normas o documentos normalizados,

HD400, EN50144, EN55014, EN61000

de acuerdo con las directivas comunitarias, 73/23/EEG, 89/336/EEG y 98/37/CE.

Nivel de potencia de sonido medido: 100 dB

Nivel de potencia de sonido garantizado: 103 dB

Estos niveles de potencia de sonido son medidos de

acuerdo con el Consejo Directivo, 2000/14/EC.

Procedimiento de evaluación de conformidad: Anexo VI

Ente notificado: BSI Product Services, Maylands Avenue,

Hemel Hempstead HP2 4SQ, England.

Vibración

El valor de aceleración eficaz típico es de 13 m/s².

DANSK**EU-DEKLARATION OM KONFORMITET**

Vi erklærer hermed på eget ansvar, at dette produkt er i overensstemmelse med de følgende standarder eller normættende dokumenter,

HD400, EN50144, EN55014, EN61000

i overensstemmelse med Rådets Direktiver 73/23/EEG, 89/336/EEG og 98/37/EC.

Målt lydeffektniveau: 100 dB

Garanteret lydeffektniveau: 103 dB

Disse lydeffektniveauer var målt i henhold til Rådsdirektiv

2000/14/EC.

Konformitetsvurderingsprocedure: Annex VI

Underrettet organ: BSI Product Services, Maylands

Avenue, Hemel Hempstead HP2 4SQ, England.

Vibration

Den typisk vægtede kvadratiske middel-accelerationseværdi er 13 m/s².

Yasuhiko Kanzaki CE 2002



Directeur Directeur
Director Direktør

MAKITA INTERNATIONAL EUROPE LTD.

Michigan Drive, Tongwell, Milton Keynes,
Bucks MK15 8JD, ENGLAND