

# contacto

## Parmesanmühle

### Gebrauchsanweisung

Parmesan reiben am Tisch:  
HYGIENISCH – FEIN DOSIERT – KONTROLLIERT



Contacto Bander GmbH  
40699 Erkrath, Germany  
www.contacto.de

## Parmesanmühle

### Gebrauchsanweisung

LESEN SIE DIE GEBRAUCHSANWEISUNG GRÜNDLICH VOR DER BENUTZUNG UND BEWAHREN SIE DIESE SORGFÄLTIG AUF.

#### Gebrauchsanweisung

Der Deckel befindet sich auf dem durchsichtigen Behälter. Entfernen Sie den Deckel um Käsestücke in die beiden Kammern des Behälters einzufüllen.

#### Aufwärts bewegen der Druckplatte

Die Druckplatte sitzt auf einer Spindel in der Mitte des Behälters. Während der Drehbewegung des Behälters im Uhrzeigersinn, bewegt sich die Druckplatte entlang der Spindel abwärts und drückt den Käse gegen die Reibe. Bevor Sie den Deckel öffnen, um Käse einzufüllen, muss die Druckplatte bis zum Anschlag nach oben gedreht werden, bis es mit dem Deckel ineinander greift.

#### 2 Möglichkeiten die Druckplatte aufwärts zu bewegen

Während Sie mit der einen Hand die V-Hülse halten, drehen Sie den durchsichtigen Behälter mit der anderen Hand gegen den Uhrzeigersinn. Die Druckplatte bewegt sich bei jeder Drehung des Behälters entlang der Spindel nach oben. Drehen Sie den Behälter so lange gegen den Uhrzeigersinn bis Sie ein „Klick“-Geräusch hören, welches das Einrasten mit dem Deckel anzeigt. Wenn Sie nach dem ersten Einrasten noch weiter gegen den Uhrzeigersinn drehen, hören Sie weitere „Klick“-Geräusche, welche jedoch unbedenklich in Bezug auf den Einrastemechanismus sind.

#### Druckplatte mit dem Griff am Sockel aufwärts bewegen

Sie können auch den ausziehbaren Hebel, der im Sockel eingebaut ist, verwenden um die Druckplatte schneller nach oben zu drehen. Als Rechtshänder legen Sie die Parmesanmühle seitlich mit dem Deckel nach links. Anschließend halten Sie den Deckel **UND** durchsichtigen Behälter mit der linken Hand fest und drehen mit der rechten Hand den Sockel (mit dem Hebel) im Uhrzeigersinn bis die Druckplatte mit einem „Klick“-Geräusch in den Deckel einrastet. Als Linkshänder, legen Sie den Deckel nach rechts und drehen mit der linken Hand im Uhrzeigersinn.

Abbildung 1  
Druckplatte mit dem durchsichtigen Behälter aufwärts bewegen

Abbildung 2  
Druckplatte mit dem Griff am Sockel aufwärts bewegen

#### Abbildung 3

Abnehmen des Deckels



Der Deckel löst sich zusammen mit der Druckplatte

#### Abbildung 4

Vorbereitung Käse

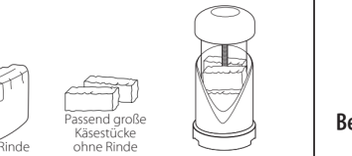


Abbildung 1

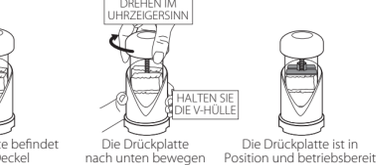
Abbildung 2

#### Die Druckplatte nach unten bewegen

Nachdem der Käse eingefüllt und der Deckel wieder angebracht ist, drehen Sie die Druckplatte so weit nach unten bis es den Käse berührt. Bei geringer Befüllung wird empfohlen den Hebel, so wie in Abbildung 2 dargestellt, zu Hilfe zu nehmen, um die Druckplatte nach unten zu drehen. Drehen Sie den Hebel jedoch gegen den Uhrzeigersinn. Bei starker Befüllung ist der Deckel im Uhrzeigersinn leicht zu drehen.

#### Abbildung 5

Die Druckplatte mit dem Deckel abwärts bewegen



#### Abbildung 6

Reiben beginnen



#### Abbildung 7

Zur Reinigung komplett zerlegen



Abbildung 3

Abbildung 4

Abbildung 5

Abbildung 6

Abbildung 7

Abbildung 8

Abbildung 9

Abbildung 10

Abbildung 11

Abbildung 12

Abbildung 13

Abbildung 14

Abbildung 15

Abbildung 16

Abbildung 17

Abbildung 18

Abbildung 19

Abbildung 20

Abbildung 21

Abbildung 22

Abbildung 23

Abbildung 24

Abbildung 25

Abbildung 26

Abbildung 27

Abbildung 28

Abbildung 29

Abbildung 30

Abbildung 31

Abbildung 32

Abbildung 33

Abbildung 34

Abbildung 35

Abbildung 36

Abbildung 37

Abbildung 38

Abbildung 39

Abbildung 40

Abbildung 41

Abbildung 42

Abbildung 43

Abbildung 44

Abbildung 45

Abbildung 46

Abbildung 47

Abbildung 48

Abbildung 49

Abbildung 50

Abbildung 51

Abbildung 52

Abbildung 53

Abbildung 54

Abbildung 55

Abbildung 56

Abbildung 57

Abbildung 58

Abbildung 59

Abbildung 60

Abbildung 61

Abbildung 62

Abbildung 63

Abbildung 64

Abbildung 65

Abbildung 66

Abbildung 67

Abbildung 68

Abbildung 69

Abbildung 70

Abbildung 71

Abbildung 72

Abbildung 73

Abbildung 74

Abbildung 75

Abbildung 76

Abbildung 77

Abbildung 78

Abbildung 79

Abbildung 80

Abbildung 81

Abbildung 82

Abbildung 83

Abbildung 84

Abbildung 85

Abbildung 86

Abbildung 87

Abbildung 88

Abbildung 89

Abbildung 90

Abbildung 91

Abbildung 92

Abbildung 93

Abbildung 94

Abbildung 95

Abbildung 96

Abbildung 97

Abbildung 98

Abbildung 99

Abbildung 100

Abbildung 101

Abbildung 102

Abbildung 103

Abbildung 104

Abbildung 105

Abbildung 106

Abbildung 107

Abbildung 108

Abbildung 109

Abbildung 110

Abbildung 111

Abbildung 112

Abbildung 113

Abbildung 114

Abbildung 115

Abbildung 116

Abbildung 117

Abbildung 118

Abbildung 119

Abbildung 120

Abbildung 121

Abbildung 122

Abbildung 123

Abbildung 124

Abbildung 125

Abbildung 126

Abbildung 127

Abbildung 128

Abbildung 129

Abbildung 130

Abbildung 131

Abbildung 132

Abbildung 133

Abbildung 134

Abbildung 135

Abbildung 136

Abbildung 137

Abbildung 138

Abbildung 139

Abbildung 140

Abbildung 141

Abbildung 142

Abbildung 143

Abbildung 144

Abbildung 145

Abbildung 146

Abbildung 147

Abbildung 148

Abbildung 149

Abbildung 150

Abbildung 151

Abbildung 152

Abbildung 153

Abbildung 154

Abbildung 155

Abbildung 156

Abbildung 157

Abbildung 158

Abbildung 159

Abbildung 160

Abbildung 161

Abbildung 162

Abbildung 163

Abbildung 164

Abbildung 165

Abbildung 166

Abbildung 167

Abbildung 168

Abbildung 169

Abbildung 170

Abbildung 171

Abbildung 172

Abbildung 173

Abbildung 174

Abbildung 175

Abbildung 176

Abbildung 177

Abbildung 178

Abbildung 179

Abbildung 180

Abbildung 181

Abbildung 182

Abbildung 183

Abbildung 184

Abbildung 185

Abbildung 186

Abbildung 187

Abbildung 188

Abbildung 189

Abbildung 190

Abbildung 191

Abbildung 192

Abbildung 193

Abbildung 194

Abbildung 195

Abbildung 196

Abbildung 197

Abbildung 198

Abbildung 199

Abbildung 200

Abbildung 201

Abbildung 202

Abbildung 203

Abbildung 204

Abbildung 205

Abbildung 206

Abbildung 207

Abbildung 208

Abbildung 209

Abbildung 210

Abbildung 211

Abbildung 212

Abbildung 213

Abbildung 214

Abbildung 215

Abbildung 216

Abbildung 217

Abbildung 218

Abbildung 219

Abbildung 220

Abbildung 221

Abbildung 222

Abbildung 223

Abbildung 224

Abbildung 225

Abbildung 226

Abbildung 227

Abbildung 228

Abbildung 229

Abbildung 230

Abbildung 231

Abbildung 232

Abbildung 233

Abbildung 234