

INSTRUCTIONS FOR USE PRODUCT SPECIFIC INFORMATION ONLY ON THIS PAGE

TEGERA® 9113

Synthetic leather glove, water-lined, Microthan+, diamond grip pattern, polyester, fleece, Thinsulate® 100g, Cat II, black, grey, yellow, waterproof, elasticated 360°, for arround work

EN ISO 21420:2020
EN 511:2006
EN 388:2016+A1:2018
2121X

EN 511:2006
221

AQUATHAN® MICROTHAN®+ Thinsulate INSULATION

OUTER MATERIAL SPECIFICATION Polyurethane, nylon, polyester

MIDDLE MATERIAL SPECIFICATION TPU (Thermoplastic polyurethane)

INNER MATERIAL SPECIFICATION Polyester

SIZE RANGE (EU) 7,8,9,10,11,12,13

EU-TYPE EXAMINATION 2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Dublin, Ireland

UK
CA

INSTRUCTIONS FOR USE - CATEGORY II EN

DECLARATION OF CONFORMITY
www.jendals.com/conformity

EN 388:2016+A1:2018
EN 511:2006
EN 388:2016+A1:2018

EXPLANATION OF PICTOGRAMS 0 - Below the minimum performance level for the given individual hazard X= Not submitted to the test or the method used for the test is not approved or material
Warning! This product is designed to provide protection specified in PPE Regulation (EU) 2016/425 and PPE Regulation 2016/425 as amended and brought into UK law with the detailed levels of protection presented below. However, always remember that no item of PPE can provide full protection and caution must always be taken when exposed to risks.
A. Abrasion resistance Min. 0; Max. 4
B. Tear resistance Min. 0; Max. 4
C. Puncture resistance Min. 0; Max. 4
D. Cut Resistance Min. 0; Max. 4
E. Impact Protection P=Pass

EN 511:2006 PROPERTY
A. Convective cold Min. 0; Max. 4
B. Contact cold Min. 0; Max. 4
C. Water penetration 0 (Fail); 1 (Pass)

EN ISO 21420:2020 PROTECTIVE GLOVES - GENERAL REQUIREMENTS AND TEST METHODS
Finger dexterity test Min. 1; Max. 5
FITTING AND SIZING: All sizes comply with the EN ISO 21420:2020 for comfort, fit and dexterity; if not explained on the front page if the short model symbol is shown on the front page, the glove is shorter than a standard glove, in order to enhance the comfort for special purposes - for example fine assembly work. Only wear the products in a suitable size. Products which are either too loose or too tight will restrict movement and provide the optimal level of protection.
STORAGE AND TRANSPORT: Ideally stored in dry and dark condition in the original package, between +10° - +30°C.
INSPECTION BEFORE USE: Check that the glove does not present holes, cracks, tears, or other damage. If the product becomes damaged it is not optimal protection and must be disposed of. Never use a changed product. Wear (or take off) gloves one at a time. Replace gloves regularly for hygienic use.
SHelf LIFE: The nature of the materials used in this product means that the life of this product cannot be determined as it will be affected by many factors, such as storage conditions, usage etc.
CARE AND MAINTENANCE: Gloves/leaves that can be mechanically washed will carry laundry symbols. It is the customer or launderer who is responsible for the performance of the gloves after laundering when the gloves have already been used. Jendals.com will be liable for the disposal. According to local environmental legislation. The gloves contains natural rubber which may cause allergy.
ALLERGENS: This product may contain components that may be a potential risk to allergic reactions. Do not use in case of hypersensitivity signs. For more information contact Jendals.

LATEX FREE YES NO
BRUKSANVISNING - KATEGORI II
SE FRAMSIDAN FÖR SPECIFIC PRODUKTINFORMATION
SV

Läs dessa instruktioner noggrant innan du använder produkten.
FÖRKLARING AV SYMBOLER 0 - UNDER MINIMINIVÅR FÖR INDIVIDUELL FARO
X = HAR INTE GENOMGÅTT PROVNING ELLER METODEN INTE LÄMPLIGARE AVSEER FÖR PRODUKTEN
Varning! Detta produkt är utformat för att ge skydd som specificeras i detaljerade nivåer av skydd som presenteras nedan. Men alltid komma ihåg att inget PPE-produkt kan ge fullständig skydd och försiktighet måste alltid iaktas vid riskfylta situationer.
EN 388:2016+A1:2018
EN 511:2006
EN 388:2016+A1:2018

EN 388:2016 A. Skärningsmotstånd Min. 0; Max. 4
B. Årsmotstånd Min. 0; Max. 5
C. Puncturemotstånd Min. 0; Max. 4
D. Cut Resistance Min. 0; Max. 4
E. Impact Protection P=Godkänd

EN 511:2006 Egenskap A. Konvektivt kylning Min. 0; Max. 4
B. Kontaktkyla Min. 0; Max. 4
C. Vatteninfiltration 0 (Gick inte); 1 (Godkänd)

EN ISO 21420:2020 SKYDDSHANSAR - ALLMÄNNA KRAV OCH PROVNINGSMETODER
Fingerdextertest Min. 1; Max. 5
ANPASSNING OCH SÄTTNING: Alla storlekar följer kraven i EN ISO 21420:2020 för komfort, passform och dextertest; om inte förklarad på framsidan av produktet, betyder detta att handskar är kortare än standarden vilket kan bidra till oönskad komfort vid t.ex. frimontersarbete. När frimontersarbete utförs med skydd (tackla engångsarbeta) vilket måste i skala 1-5, där 5 är högsta nivåen. Välj rätt storlek för att uppnå optimal säkerhet och funktion.
FÖRVARING OCH TRANSPORT: Förvaras helst torrt och mörkt i originalförpackning vid +10° till +30°C.
INSPEKTION FÖRE ANVÄNDNING: Använd alltid en skadad produkt. Kontrollera att handskarna inte har hål, sprickor, revor, färgförändringar eller om produkten skadats per den inte omfattas av produktens garanti.
HÅLLBARKHET: Engångsarbeta som materialerna som används i den här produkten gör att produktens livslängd inte kan bestämmas eftersom den beror på många faktorer, såsom lagring, användning och användning.
UNDERHÅLL: Handskar/armskydd som kan tvättas i maskin har tvättymboler. Det är kunden eller den tvättvar som ansvarar för handskarnas prestanda efter ett eller flera handskansningscykler i en tvättmaskin eller i tvättstuga. Jendals.com inte hålls ansvariga för detta.
AVFALL: Enligt lokala regler och rutiner.
ALLERGENER: Produkten kan innehålla ämnen som kan vara allergiframkallande.
ALLERGENER: Produkten kan innehålla ämnen som kan vara allergiframkallande. Detta produkt kan bidra till allergiska reaktioner. Om överkänslighet skulle uppträda avbryt användningen. Kontakta Jendals för ytterligare information.

EN 388:2016 A. Resistans å Abrasion Min. 0; Max. 4
B. Resistans å Årsmotstånd Min. 0; Max. 5
C. Resistans å skärning Min. 0; Max. 4
D. Resistans å Cut Min. 0; Max. 4
E. Resistans å Impact Min. 0; Max. 4
F. Protection contre les chocs P = validé

EN 511:2006 Caractéristique Performance A. Convection refroidissante Min. 0; Max. 4
B. Contact froid Min. 0; Max. 4
C. Infiltration de l'eau (0 échec) 1 (Validé)

EN ISO 21420:2020 EXIGENCES GÉNÉRALES ET MÉTHODES D'ESSAI
Test de dextérité Min. 1; Max. 5
ANPASSNING OCH SÄTTNING: Alla storlekar följer kraven i EN 21420:2020 om ce qui concerne le confort, l'ajustement et la dextérité, sauf mention contraire en couverture. Si le symbole « Middle cut » est affiché sur la première page, cela signifie que le gant est plus court qu'un gant standard afin d'assurer un meilleur confort permanent ainsi, par exemple, de réaliser des travaux spécifiques de réparation. Ne portez que des produits d'une taille adéquate. Les produits trop larges ou trop serrés restreignent le mouvement et ne procurent pas un niveau de protection optimal.
ENTREPOSAGE ET TRANSPORT: Conserver les gants dans un endroit sec et sombre, de préférence dans l'emballage d'origine, à une température comprise entre 10° et 30°C.
PRÉCAUTION D'EMPLOI: Vérifiez que les gants ne présentent pas de perforations, de fissures, de déchirures, de décolorations, etc. Si le produit est endommagé il n'apportera pas une protection optimale et doit être éliminé. Ne jamais utiliser un produit endommagé ou usé.
DURÉE DE VIE: La nature des matériaux utilisés dans ce produit ne permet pas de déterminer la durée de vie du produit car celle-ci peut dépendre de nombreux facteurs tels que les conditions de stockage, l'utilisation, etc.
ALLERGENES: Ce produit contient des composants pouvant entraîner une ou plusieurs réactions allergiques. Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité. Contacter Jendals pour plus d'informations.

EN 388:2016 A. Hankauskestävyys Min. 0; Max. 4
B. Vuorokäytännäkyvyys Min. 0; Max. 5
C. Puhkeuskestävyys Min. 0; Max. 4
D. Puhkeuskestävyys Min. 0; Max. 4
E. Villonkestävyys TDM Min. 0; Max. 4
F. Iskestävyys P=Hyväksytty

EN 511:2006 Ominaisuus Suorituskyky A. Konvektivkyhyys Min. 0; Max. 4
B. Kosketuskyläys Min. 0; Max. 4
C. Vedenpitävyys 0 (Ei läpäissyt); 1 (Käytetty); 2 (Ei läpäissyt); 3 (Ei läpäissyt); 4 (Ei läpäissyt); 5 (Ei läpäissyt); 6 (Ei läpäissyt); 7 (Ei läpäissyt); 8 (Ei läpäissyt); 9 (Ei läpäissyt); 10 (Ei läpäissyt); 11 (Ei läpäissyt); 12 (Ei läpäissyt); 13 (Ei läpäissyt); 14 (Ei läpäissyt); 15 (Ei läpäissyt); 16 (Ei läpäissyt); 17 (Ei läpäissyt); 18 (Ei läpäissyt); 19 (Ei läpäissyt); 20 (Ei läpäissyt); 21 (Ei läpäissyt); 22 (Ei läpäissyt); 23 (Ei läpäissyt); 24 (Ei läpäissyt); 25 (Ei läpäissyt); 26 (Ei läpäissyt); 27 (Ei läpäissyt); 28 (Ei läpäissyt); 29 (Ei läpäissyt); 30 (Ei läpäissyt); 31 (Ei läpäissyt); 32 (Ei läpäissyt); 33 (Ei läpäissyt); 34 (Ei läpäissyt); 35 (Ei läpäissyt); 36 (Ei läpäissyt); 37 (Ei läpäissyt); 38 (Ei läpäissyt); 39 (Ei läpäissyt); 40 (Ei läpäissyt); 41 (Ei läpäissyt); 42 (Ei läpäissyt); 43 (Ei läpäissyt); 44 (Ei läpäissyt); 45 (Ei läpäissyt); 46 (Ei läpäissyt); 47 (Ei läpäissyt); 48 (Ei läpäissyt); 49 (Ei läpäissyt); 50 (Ei läpäissyt); 51 (Ei läpäissyt); 52 (Ei läpäissyt); 53 (Ei läpäissyt); 54 (Ei läpäissyt); 55 (Ei läpäissyt); 56 (Ei läpäissyt); 57 (Ei läpäissyt); 58 (Ei läpäissyt); 59 (Ei läpäissyt); 60 (Ei läpäissyt); 61 (Ei läpäissyt); 62 (Ei läpäissyt); 63 (Ei läpäissyt); 64 (Ei läpäissyt); 65 (Ei läpäissyt); 66 (Ei läpäissyt); 67 (Ei läpäissyt); 68 (Ei läpäissyt); 69 (Ei läpäissyt); 70 (Ei läpäissyt); 71 (Ei läpäissyt); 72 (Ei läpäissyt); 73 (Ei läpäissyt); 74 (Ei läpäissyt); 75 (Ei läpäissyt); 76 (Ei läpäissyt); 77 (Ei läpäissyt); 78 (Ei läpäissyt); 79 (Ei läpäissyt); 80 (Ei läpäissyt); 81 (Ei läpäissyt); 82 (Ei läpäissyt); 83 (Ei läpäissyt); 84 (Ei läpäissyt); 85 (Ei läpäissyt); 86 (Ei läpäissyt); 87 (Ei läpäissyt); 88 (Ei läpäissyt); 89 (Ei läpäissyt); 90 (Ei läpäissyt); 91 (Ei läpäissyt); 92 (Ei läpäissyt); 93 (Ei läpäissyt); 94 (Ei läpäissyt); 95 (Ei läpäissyt); 96 (Ei läpäissyt); 97 (Ei läpäissyt); 98 (Ei läpäissyt); 99 (Ei läpäissyt); 100 (Ei läpäissyt); 101 (Ei läpäissyt); 102 (Ei läpäissyt); 103 (Ei läpäissyt); 104 (Ei läpäissyt); 105 (Ei läpäissyt); 106 (Ei läpäissyt); 107 (Ei läpäissyt); 108 (Ei läpäissyt); 109 (Ei läpäissyt); 110 (Ei läpäissyt); 111 (Ei läpäissyt); 112 (Ei läpäissyt); 113 (Ei läpäissyt); 114 (Ei läpäissyt); 115 (Ei läpäissyt); 116 (Ei läpäissyt); 117 (Ei läpäissyt); 118 (Ei läpäissyt); 119 (Ei läpäissyt); 120 (Ei läpäissyt); 121 (Ei läpäissyt); 122 (Ei läpäissyt); 123 (Ei läpäissyt); 124 (Ei läpäissyt); 125 (Ei läpäissyt); 126 (Ei läpäissyt); 127 (Ei läpäissyt); 128 (Ei läpäissyt); 129 (Ei läpäissyt); 130 (Ei läpäissyt); 131 (Ei läpäissyt); 132 (Ei läpäissyt); 133 (Ei läpäissyt); 134 (Ei läpäissyt); 135 (Ei läpäissyt); 136 (Ei läpäissyt); 137 (Ei läpäissyt); 138 (Ei läpäissyt); 139 (Ei läpäissyt); 140 (Ei läpäissyt); 141 (Ei läpäissyt); 142 (Ei läpäissyt); 143 (Ei läpäissyt); 144 (Ei läpäissyt); 145 (Ei läpäissyt); 146 (Ei läpäissyt); 147 (Ei läpäissyt); 148 (Ei läpäissyt); 149 (Ei läpäissyt); 150 (Ei läpäissyt); 151 (Ei läpäissyt); 152 (Ei läpäissyt); 153 (Ei läpäissyt); 154 (Ei läpäissyt); 155 (Ei läpäissyt); 156 (Ei läpäissyt); 157 (Ei läpäissyt); 158 (Ei läpäissyt); 159 (Ei läpäissyt); 160 (Ei läpäissyt); 161 (Ei läpäissyt); 162 (Ei läpäissyt); 163 (Ei läpäissyt); 164 (Ei läpäissyt); 165 (Ei läpäissyt); 166 (Ei läpäissyt); 167 (Ei läpäissyt); 168 (Ei läpäissyt); 169 (Ei läpäissyt); 170 (Ei läpäissyt); 171 (Ei läpäissyt); 172 (Ei läpäissyt); 173 (Ei läpäissyt); 174 (Ei läpäissyt); 175 (Ei läpäissyt); 176 (Ei läpäissyt); 177 (Ei läpäissyt); 178 (Ei läpäissyt); 179 (Ei läpäissyt); 180 (Ei läpäissyt); 181 (Ei läpäissyt); 182 (Ei läpäissyt); 183 (Ei läpäissyt); 184 (Ei läpäissyt); 185 (Ei läpäissyt); 186 (Ei läpäissyt); 187 (Ei läpäissyt); 188 (Ei läpäissyt); 189 (Ei läpäissyt); 190 (Ei läpäissyt); 191 (Ei läpäissyt); 192 (Ei läpäissyt); 193 (Ei läpäissyt); 194 (Ei läpäissyt); 195 (Ei läpäissyt); 196 (Ei läpäissyt); 197 (Ei läpäissyt); 198 (Ei läpäissyt); 199 (Ei läpäissyt); 200 (Ei läpäissyt); 201 (Ei läpäissyt); 202 (Ei läpäissyt); 203 (Ei läpäissyt); 204 (Ei läpäissyt); 205 (Ei läpäissyt); 206 (Ei läpäissyt); 207 (Ei läpäissyt); 208 (Ei läpäissyt); 209 (Ei läpäissyt); 210 (Ei läpäissyt); 211 (Ei läpäissyt); 212 (Ei läpäissyt); 213 (Ei läpäissyt); 214 (Ei läpäissyt); 215 (Ei läpäissyt); 216 (Ei läpäissyt); 217 (Ei läpäissyt); 218 (Ei läpäissyt); 219 (Ei läpäissyt); 220 (Ei läpäissyt); 221 (Ei läpäissyt); 222 (Ei läpäissyt); 223 (Ei läpäissyt); 224 (Ei läpäissyt); 225 (Ei läpäissyt); 226 (Ei läpäissyt); 227 (Ei läpäissyt); 228 (Ei läpäissyt); 229 (Ei läpäissyt); 230 (Ei läpäissyt); 231 (Ei läpäissyt); 232 (Ei läpäissyt); 233 (Ei läpäissyt); 234 (Ei läpäissyt); 235 (Ei läpäissyt); 236 (Ei läpäissyt); 237 (Ei läpäissyt); 238 (Ei läpäissyt); 239 (Ei läpäissyt); 240 (Ei läpäissyt); 241 (Ei läpäissyt); 242 (Ei läpäissyt); 243 (Ei läpäissyt); 244 (Ei läpäissyt); 245 (Ei läpäissyt); 246 (Ei läpäissyt); 247 (Ei läpäissyt); 248 (Ei läpäissyt); 249 (Ei läpäissyt); 250 (Ei läpäissyt); 251 (Ei läpäissyt); 252 (Ei läpäissyt); 253 (Ei läpäissyt); 254 (Ei läpäissyt); 255 (Ei läpäissyt); 256 (Ei läpäissyt); 257 (Ei läpäissyt); 258 (Ei läpäissyt); 259 (Ei läpäissyt); 260 (Ei läpäissyt); 261 (Ei läpäissyt); 262 (Ei läpäissyt); 263 (Ei läpäissyt); 264 (Ei läpäissyt); 265 (Ei läpäissyt); 266 (Ei läpäissyt); 267 (Ei läpäissyt); 268 (Ei läpäissyt); 269 (Ei läpäissyt); 270 (Ei läpäissyt); 271 (Ei läpäissyt); 272 (Ei läpäissyt); 273 (Ei läpäissyt); 274 (Ei läpäissyt); 275 (Ei läpäissyt); 276 (Ei läpäissyt); 277 (Ei läpäissyt); 278 (Ei läpäissyt); 279 (Ei läpäissyt); 280 (Ei läpäissyt); 281 (Ei läpäissyt); 282 (Ei läpäissyt); 283 (Ei läpäissyt); 284 (Ei läpäissyt); 285 (Ei läpäissyt); 286 (Ei läpäissyt); 287 (Ei läpäissyt); 288 (Ei läpäissyt); 289 (Ei läpäissyt); 290 (Ei läpäissyt); 291 (Ei läpäissyt); 292 (Ei läpäissyt); 293 (Ei läpäissyt); 294 (Ei läpäissyt); 295 (Ei läpäissyt); 296 (Ei läpäissyt); 297 (Ei läpäissyt); 298 (Ei läpäissyt); 299 (Ei läpäissyt); 300 (Ei läpäissyt); 301 (Ei läpäissyt); 302 (Ei läpäissyt); 303 (Ei läpäissyt); 304 (Ei läpäissyt); 305 (Ei läpäissyt); 306 (Ei läpäissyt); 307 (Ei läpäissyt); 308 (Ei läpäissyt); 309 (Ei läpäissyt); 310 (Ei läpäissyt); 311 (Ei läpäissyt); 312 (Ei läpäissyt); 313 (Ei läpäissyt); 314 (Ei läpäissyt); 315 (Ei läpäissyt); 316 (Ei läpäissyt); 317 (Ei läpäissyt); 318 (Ei läpäissyt); 319 (Ei läpäissyt); 320 (Ei läpäissyt); 321 (Ei läpäissyt); 322 (Ei läpäissyt); 323 (Ei läpäissyt); 324 (Ei läpäissyt); 325 (Ei läpäissyt); 326 (Ei läpäissyt); 327 (Ei läpäissyt); 328 (Ei läpäissyt); 329 (Ei läpäissyt); 330 (Ei läpäissyt); 331 (Ei läpäissyt); 332 (Ei läpäissyt); 333 (Ei läpäissyt); 334 (Ei läpäissyt); 335 (Ei läpäissyt); 336 (Ei läpäissyt); 337 (Ei läpäissyt); 338 (Ei läpäissyt); 339 (Ei läpäissyt); 340 (Ei läpäissyt); 341 (Ei läpäissyt); 342 (Ei läpäissyt); 343 (Ei läpäissyt); 344 (Ei läpäissyt); 345 (Ei läpäissyt); 346 (Ei läpäissyt); 347 (Ei läpäissyt); 348 (Ei läpäissyt); 349 (Ei läpäissyt); 350 (Ei läpäissyt); 351 (Ei läpäissyt); 352 (Ei läpäissyt); 353 (Ei läpäissyt); 354 (Ei läpäissyt); 355 (Ei läpäissyt); 356 (Ei läpäissyt); 357 (Ei läpäissyt); 358 (Ei läpäissyt); 359 (Ei läpäissyt); 360 (Ei läpäissyt); 361 (Ei läpäissyt); 362 (Ei läpäissyt); 363 (Ei läpäissyt); 364 (Ei läpäissyt); 365 (Ei läpäissyt); 366 (Ei läpäissyt); 367 (Ei läpäissyt); 368 (Ei läpäissyt); 369 (Ei läpäissyt); 370 (Ei läpäissyt); 371 (Ei läpäissyt); 372 (Ei läpäissyt); 373 (Ei läpäissyt); 374 (Ei läpäissyt); 375 (Ei läpäissyt); 376 (Ei läpäissyt); 377 (Ei läpäissyt); 378 (Ei läpäissyt); 379 (Ei läpäissyt); 380 (Ei läpäissyt); 381 (Ei läpäissyt); 382 (Ei läpäissyt); 383 (Ei läpäissyt); 384 (Ei läpäissyt); 385 (Ei läpäissyt); 386 (Ei läpäissyt); 387 (Ei läpäissyt); 388 (Ei läpäissyt); 389 (Ei läpäissyt); 390 (Ei läpäissyt); 391 (Ei läpäissyt); 392 (Ei läpäissyt); 393 (Ei läpäissyt); 394 (Ei läpäissyt); 395 (Ei läpäissyt); 396 (Ei läpäissyt); 397 (Ei läpäissyt); 398 (Ei läpäissyt); 399 (Ei läpäissyt); 400 (Ei läpäissyt); 401 (Ei läpäissyt); 402 (Ei läpäissyt); 403 (Ei läpäissyt); 404 (Ei läpäissyt); 405 (Ei läpäissyt); 406 (Ei läpäissyt); 407 (Ei läpäissyt); 408 (Ei läpäissyt); 409 (Ei läpäissyt); 410 (Ei läpäissyt); 411 (Ei läpäissyt); 412 (Ei läpäissyt); 413 (Ei läpäissyt); 414 (Ei läpäissyt); 415 (Ei läpäissyt); 416 (Ei läpäissyt); 417 (Ei läpäissyt); 418 (Ei läpäissyt); 419 (Ei läpäissyt); 420 (Ei läpäissyt); 421 (Ei läpäissyt); 422 (Ei läpäissyt); 423 (Ei läpäissyt); 424 (Ei läpäissyt); 425 (Ei läpäissyt); 426 (Ei läpäissyt); 427 (Ei läpäissyt); 428 (Ei läpäissyt); 429 (Ei läpäissyt); 430 (Ei läpäissyt); 431 (Ei läpäissyt); 432 (Ei läpäissyt); 433 (Ei läpäissyt); 434 (Ei läpäissyt); 435 (Ei läpäissyt); 436 (Ei läpäissyt); 437 (Ei läpäissyt); 438 (Ei läpäissyt); 439 (Ei läpäissyt); 440 (Ei läpäissyt); 441 (Ei läpäissyt); 442 (Ei läpäissyt); 443 (Ei läpäissyt); 444 (Ei läpäissyt); 445 (Ei läpäissyt); 446 (Ei läpäissyt); 447 (Ei läpäissyt); 448 (Ei läpäissyt); 449 (Ei läpäissyt); 450 (Ei läpäissyt); 451 (Ei läpäissyt); 452 (Ei läpäissyt); 453 (Ei läpäissyt); 454 (Ei läpäissyt); 455 (Ei läpäissyt); 456 (Ei läpäissyt); 457 (Ei läpäissyt); 458 (Ei läpäissyt); 459 (Ei läpäissyt); 460 (Ei läpäissyt); 461 (Ei läpäissyt); 462 (Ei läpäissyt); 463 (Ei läpäissyt); 464 (Ei läpäissyt); 465 (Ei läpäissyt); 466 (Ei läpäissyt); 467 (Ei läpäissyt); 468 (Ei läpäissyt); 469 (Ei läpäissyt); 470 (Ei läpäissyt); 471 (Ei läpäissyt); 472 (Ei läpäissyt); 473 (Ei läpäissyt); 474 (Ei läpäissyt); 475 (Ei läpäissyt); 476 (Ei läpäissyt); 477 (Ei läpäissyt); 478 (Ei läpäissyt); 479 (Ei läpäissyt); 480 (Ei läpäissyt); 481 (Ei läpäissyt); 482 (Ei läpäissyt); 483 (Ei läpäissyt); 484 (Ei läpäissyt); 485 (Ei läpäissyt); 486 (Ei läpäissyt); 487 (Ei läpäissyt); 488 (Ei läpäissyt); 489 (Ei läpäissyt); 490 (Ei läpäissyt); 491 (Ei läpäissyt); 492 (Ei läpäissyt); 493 (Ei läpäissyt); 494 (Ei läpäissyt); 495 (Ei läpäissyt); 496 (Ei läpäissyt); 497 (Ei läpäissyt); 498 (Ei läpäissyt); 499 (Ei läpäissyt); 500 (Ei läpäissyt); 501 (Ei läpäissyt); 502 (Ei läpäissyt); 503 (Ei läpäissyt); 504 (Ei läpäissyt); 505 (Ei läpäissyt); 506 (Ei läpäissyt); 507 (Ei läpäissyt); 508 (Ei läpäissyt); 509 (Ei läpäissyt); 510 (Ei läpäissyt); 511 (Ei läpäissyt); 512 (Ei läpäissyt); 513 (Ei läpäissyt); 514 (Ei läpäissyt); 515 (Ei läpäissyt); 516 (Ei läpäissyt); 517 (Ei läpäissyt); 518 (Ei läpäissyt); 519 (Ei läpäissyt); 520 (Ei läpäissyt); 521 (Ei läpäissyt); 522 (Ei läpäissyt); 523 (Ei läpäissyt); 524 (Ei läpäissyt); 525 (Ei läpäissyt); 526 (Ei läpäissyt); 527 (Ei läpäissyt); 528 (Ei läpäissyt); 529 (Ei läpäissyt); 530 (Ei läpäissyt); 531 (Ei läpäissyt); 532 (Ei läpäissyt); 533 (Ei läpäissyt); 534 (Ei läpäissyt); 535 (Ei läpäissyt); 536 (Ei läpäissyt); 537 (Ei läpäissyt); 538 (Ei läpäissyt); 539 (Ei läpäissyt); 540 (Ei läpäissyt); 541 (Ei läpäissyt); 542 (Ei läpäissyt); 543 (Ei läpäissyt); 544 (Ei läpäissyt); 545 (Ei läpäissyt); 546 (Ei läpäissyt); 547 (Ei läpäissyt); 548 (Ei läpäissyt); 549 (Ei läpäissyt); 550 (Ei läpäissyt); 551 (Ei läpäissyt); 552 (Ei läpäissyt); 553 (Ei läpäissyt); 554 (Ei läpäissyt); 555 (Ei läpäissyt); 556 (Ei läpäissyt); 557 (Ei läpäissyt); 558 (Ei läpäissyt); 559 (Ei läpäissyt); 560 (Ei läpäissyt); 561 (Ei läpäissyt); 562 (Ei läpäissyt); 563 (Ei läpäissyt); 564 (Ei läpäissyt); 565 (Ei läpäissyt); 566 (Ei läpäissyt); 567 (Ei läpäissyt); 568 (Ei läpäissyt); 569 (Ei läpäissyt); 570 (Ei läpäissyt); 571 (Ei läpäissyt); 572 (Ei läpäissyt); 573 (Ei läpäissyt); 574 (Ei läpäissyt); 575 (Ei läpäissyt); 576 (Ei läpäissyt); 577 (Ei läpäissyt); 578 (Ei läpäissyt); 579 (Ei läpäissyt); 580 (Ei läpäissyt); 581 (Ei läpäissyt); 582 (Ei läpäissyt); 583 (Ei läpäissyt); 584 (Ei läpäissyt); 585 (Ei läpäissyt); 586 (Ei läpäissyt); 587 (Ei läpäissyt); 588 (Ei läpäissyt); 589 (Ei läpäissyt); 590 (Ei läpäissyt); 591 (Ei läpäissyt); 592 (Ei läpäissyt); 593 (Ei läpäissyt); 594 (Ei läpäissyt); 595 (Ei läpäissyt); 596 (Ei läpäissyt); 597 (Ei läpäissyt); 598 (Ei läpäissyt); 599 (Ei läpäissyt); 600 (Ei läpäissyt); 601 (Ei läpäissyt); 602 (Ei läpäissyt); 603 (Ei läpäissyt); 604 (Ei läpäissyt); 605 (Ei läpäissyt); 606 (Ei läpäissyt); 607 (Ei läpäissyt); 608 (Ei läpäissyt); 609 (Ei läpäissyt); 610 (Ei läpäissyt); 611 (Ei läpäissyt); 612 (Ei läpäissyt); 613 (Ei läpäissyt); 614 (Ei läpäissyt); 615 (Ei läpäissyt); 616 (Ei läpäissyt); 617 (Ei läpäissyt); 618 (Ei läpäissyt); 619 (Ei läpäissyt); 620 (Ei läpäissyt); 621 (Ei läpäissyt); 622 (Ei läpäissyt); 623 (Ei läpäissyt); 624 (Ei läpäissyt); 625 (Ei läpäissyt); 626 (Ei läpäissyt); 627 (Ei läpäissyt); 628 (Ei läpäissyt); 629 (Ei läpäissyt); 630 (Ei läpäissyt); 631 (Ei läpäissyt); 632 (Ei läpäissyt); 633 (Ei läpäissyt); 634 (Ei läpäissyt); 635 (Ei läpäissyt); 636 (Ei läpäissyt); 637 (Ei läpäissyt); 638 (Ei läpäissyt); 639 (Ei läpäissyt); 640 (Ei läpäissyt); 641 (Ei läpäissyt); 642 (Ei läpäissyt); 643 (Ei läpäissyt); 644 (Ei läpäissyt); 645 (Ei läpäissyt); 646 (Ei läpäissyt); 647 (Ei läpäissyt); 648 (Ei läpäissyt); 649 (Ei läpäissyt); 650 (Ei läpäissyt); 651 (Ei läpäissyt); 652 (Ei läpäissyt); 653 (Ei läpäissyt); 654 (Ei läpäissyt); 655 (Ei läpäissyt); 656 (Ei läpäissyt); 657 (Ei läpäissyt); 658 (Ei läpäissyt); 659 (Ei läpäissyt); 660 (Ei läpäissyt); 661 (Ei läpäissyt); 662 (Ei läpäissyt); 663 (Ei läpäissyt); 664 (Ei läpäissyt); 665 (Ei läpäissyt); 666 (Ei läpäissyt); 667 (Ei läpäissyt); 668 (Ei läpäissyt); 669 (Ei läpäissyt); 670 (Ei läpäissyt); 671 (Ei läpäissyt); 672 (Ei läpäissyt); 673 (Ei läpäissyt); 674 (Ei läpäissyt); 675 (Ei läpäissyt); 676 (Ei läpäissyt); 677 (Ei läpäissyt); 678 (Ei läpäissyt); 679 (Ei läpäissyt); 680 (Ei läpäissyt); 681 (Ei läpäissyt); 682 (Ei läpäissyt); 683 (Ei läpäissyt); 684 (Ei läpäissyt); 685 (Ei läpäissyt); 686 (Ei läpäissyt); 687 (Ei läpäissyt); 688 (Ei läpäissyt); 689 (Ei läpäissyt); 690 (Ei läpäissyt); 691 (Ei läpäissyt); 692 (Ei läpäissyt); 693 (Ei läpäissyt); 694 (Ei läpäissyt); 695 (Ei läpäissyt); 696 (Ei läpäissyt); 697 (Ei läpäissyt); 698 (Ei läpäissyt); 699 (Ei läpäissyt); 700 (Ei läpäissyt); 701 (Ei läpäissyt); 702 (Ei läpäissyt); 703 (Ei läpäissyt); 704 (Ei läpäissyt); 705 (Ei läpäissyt); 706 (Ei läpäissyt); 707 (Ei läpäissyt); 708 (Ei läpäissyt); 709 (Ei läpäissyt); 710 (Ei läpäissyt); 711 (Ei läpäissyt); 712 (Ei läpäissyt); 713 (Ei läpäissyt); 714 (Ei läpäissyt); 715 (Ei läpäissyt); 716 (Ei läpäissyt); 717 (Ei läpäissyt); 718 (Ei läpäissyt); 719 (Ei läpäissyt); 720 (Ei läpäissyt); 721 (Ei läpäissyt); 722 (Ei läpäissyt); 723 (Ei läpäissyt); 724 (Ei läpäissyt); 725 (Ei läpäissyt); 726 (Ei läpäissyt); 727 (Ei läpäissyt); 72

