

Mensa
boards0922



26boards hellgrün
20160922

C:\BOS\eventboards\hellgrün\boards0922.pdf

<div><div>1</div><div>N/-</div><div><div><div><div>AK9</div><div>J972</div><div>9</div><div>QJT82</div></div><div><div>74</div><div>K8</div><div>AKQJ863</div><div>A6</div></div></div><div><div><div>86</div><div>QT6</div><div>T754</div><div>K954</div></div><div><div>7</div><div>11</div><div>17</div><div>5</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>EW 3N; -460</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>2</div><div>2</div><div>7</div><div>7</div><div>4</div><div>4</div><div>2</div><div>2</div><div>2</div><div>2</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>11</div><div>11</div><div>6</div><div>6</div><div>8</div><div>8</div><div>11</div><div>11</div><div>11</div><div>11</div></div></div></div></div>	<div><div>2</div><div>E/NS</div><div><div><div><div>AKQ</div><div>QJ93</div><div>JT954</div><div>9</div></div><div><div>J8</div><div>T2</div><div>K863</div><div>K8642</div></div></div><div><div><div>5432</div><div>A8764</div><div>-</div><div>Q753</div></div><div><div>13</div><div>7</div><div>14</div><div>6</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>NS 4H; 650</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>5</div><div>5</div><div>8</div><div>8</div><div>11</div><div>11</div><div>6</div><div>6</div><div>5</div><div>5</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>5</div><div>5</div><div>5</div><div>5</div><div>2</div><div>2</div><div>7</div><div>7</div><div>7</div><div>6</div></div></div></div></div>	<div><div>3</div><div>S/EW</div><div><div><div><div>AKT973</div><div>KQJT62</div><div>5</div></div><div><div>Q8642</div><div>T64</div><div>7</div><div>JT87</div></div></div><div><div><div>J</div><div>KQ85</div><div>943</div><div>AQ432</div></div><div><div>12</div><div>13</div><div>3</div><div>12</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>NS 6HX; -100</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>7</div><div>7</div><div>2</div><div>2</div><div>11</div><div>11</div><div>2</div><div>2</div><div>2</div><div>2</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>3</div><div>3</div><div>11</div><div>11</div><div>2</div><div>2</div><div>11</div><div>11</div><div>2</div><div>2</div></div></div></div></div>	<div><div>4</div><div>W/All</div><div><div><div><div><div>K9</div><div>AK84</div><div>KT83</div><div>AK2</div></div><div><div>73</div><div>T962</div><div>AJ52</div><div>974</div></div></div><div><div><div>AQ865</div><div>J7</div><div>74</div><div>QJ63</div></div><div><div>5</div><div>JT42</div><div>Q53</div><div>Q96</div><div>T85</div></div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>EW 3N; -630</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>3</div><div>3</div><div>3</div><div>3</div><div>4</div><div>4</div><div>3</div><div>4</div><div>2</div><div>2</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>10</div><div>10</div><div>10</div><div>10</div><div>9</div><div>9</div><div>9</div><div>9</div><div>11</div><div>11</div></div></div></div></div>
<div><div>5</div><div>N/NS</div><div><div><div><div>AT9</div><div>K3</div><div>AKT63</div><div>932</div></div><div><div>J3</div><div>JT98754</div><div>97</div><div>KT</div></div></div><div><div><div>762</div><div>A6</div><div>J2</div><div>AJ7654</div></div><div><div>KQ854</div><div>Q2</div><div>Q854</div><div>Q8</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>EW 5HX; 500</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>6</div><div>6</div><div>10</div><div>10</div><div>4</div><div>4</div><div>10</div><div>10</div><div>6</div><div>6</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>3</div><div>3</div><div>2</div><div>2</div><div>8</div><div>8</div><div>2</div><div>2</div><div>7</div><div>7</div></div></div></div></div>	<div><div>6</div><div>E/EW</div><div><div><div><div>AQT5</div><div>J8</div><div>JT98</div><div>T93</div></div><div><div>84</div><div>KT9</div><div>K743</div><div>KQJ5</div></div></div><div><div><div>9632</div><div>62</div><div>A52</div><div>A862</div></div><div><div>8</div><div>12</div><div>8</div><div>12</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>NS 3HX; -100</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>6</div><div>6</div><div>7</div><div>7</div><div>8</div><div>8</div><div>5</div><div>5</div><div>4</div><div>4</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>7</div><div>7</div><div>6</div><div>6</div><div>5</div><div>5</div><div>8</div><div>8</div><div>9</div><div>9</div></div></div></div></div>	<div><div>7</div><div>S/All</div><div><div><div><div>KJ3</div><div>AKT4</div><div>854</div><div>J93</div></div><div><div>98</div><div>9752</div><div>KQ73</div><div>KT5</div></div></div><div><div><div>76</div><div>Q863</div><div>A62</div><div>AQ84</div></div><div><div>12</div><div>8</div><div>12</div><div>8</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>EW 2H; -110</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>5</div><div>5</div><div>7</div><div>7</div><div>4</div><div>4</div><div>4</div><div>4</div><div>4</div><div>4</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>5</div><div>5</div><div>5</div><div>5</div><div>8</div><div>8</div><div>7</div><div>7</div><div>7</div><div>7</div></div></div></div></div>	<div><div>8</div><div>W/-</div><div><div><div><div><div>K9</div><div>AK84</div><div>KT83</div><div>AK2</div></div><div><div>73</div><div>T962</div><div>AJ52</div><div>974</div></div></div><div><div><div>AQ865</div><div>J7</div><div>74</div><div>QJ63</div></div><div><div>5</div><div>JT42</div><div>Q53</div><div>Q96</div><div>T85</div></div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>EW 3HX; 100</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>6</div><div>6</div><div>6</div><div>6</div><div>5</div><div>5</div><div>9</div><div>9</div><div>9</div><div>9</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>6</div><div>6</div><div>6</div><div>6</div><div>8</div><div>8</div><div>3</div><div>3</div><div>4</div><div>4</div></div></div></div></div>
<div><div>9</div><div>N/EW</div><div><div><div><div>J85</div><div>K872</div><div>K984</div><div>Q6</div></div><div><div>Q973</div><div>A</div><div>QJ72</div><div>K952</div></div></div><div><div><div>AKT</div><div>QT94</div><div>53</div><div>8743</div></div><div><div>642</div><div>J653</div><div>AT6</div><div>AJT</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>EW 1S; EW 2C; -110</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>5</div><div>5</div><div>5</div><div>5</div><div>6</div><div>6</div><div>5</div><div>5</div><div>4</div><div>4</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>7</div><div>7</div><div>8</div><div>8</div><div>7</div><div>7</div><div>7</div><div>7</div><div>9</div><div>9</div></div></div></div></div>	<div><div>10</div><div>E/All</div><div><div><div><div>AQT5</div><div>J8</div><div>JT98</div><div>T93</div></div><div><div>84</div><div>KT9</div><div>K743</div><div>KQJ5</div></div></div><div><div><div>9632</div><div>62</div><div>A52</div><div>A862</div></div><div><div>8</div><div>12</div><div>8</div><div>12</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>EW 1N; -120</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>6</div><div>6</div><div>7</div><div>7</div><div>8</div><div>8</div><div>5</div><div>5</div><div>4</div><div>4</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>7</div><div>7</div><div>6</div><div>6</div><div>5</div><div>5</div><div>8</div><div>8</div><div>9</div><div>9</div></div></div></div></div>	<div><div>11</div><div>S/-</div><div><div><div><div>KJ3</div><div>AKT4</div><div>854</div><div>J93</div></div><div><div>98</div><div>9752</div><div>KQ73</div><div>KT5</div></div></div><div><div><div>76</div><div>Q863</div><div>A62</div><div>AQ84</div></div><div><div>12</div><div>8</div><div>12</div><div>8</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>EW 6SX; 300</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>7</div><div>7</div><div>3</div><div>3</div><div>6</div><div>6</div><div>12</div><div>12</div><div>4</div><div>3</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>3</div><div>3</div><div>10</div><div>10</div><div>6</div><div>6</div><div>1</div><div>1</div><div>9</div><div>9</div></div></div></div></div>	<div><div>12</div><div>W/NS</div><div><div><div><div><div>K9</div><div>AK84</div><div>KT83</div><div>AK2</div></div><div><div>73</div><div>T962</div><div>AJ52</div><div>974</div></div></div><div><div><div>AQ865</div><div>J7</div><div>74</div><div>QJ63</div></div><div><div>5</div><div>JT42</div><div>Q53</div><div>Q96</div><div>T85</div></div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>EW 4SX; 300</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>9</div><div>9</div><div>4</div><div>4</div><div>6</div><div>6</div><div>9</div><div>9</div><div>7</div><div>7</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>4</div><div>4</div><div>8</div><div>8</div><div>7</div><div>7</div><div>3</div><div>3</div><div>4</div><div>4</div></div></div></div></div>
<div><div>13</div><div>N/All</div><div><div><div><div><div>T</div><div>AQ987</div><div>KJ6</div><div>T843</div></div><div><div>Q75</div><div>KJ642</div><div>5</div><div>K762</div></div></div><div><div><div>AKT</div><div>QT94</div><div>53</div><div>8743</div></div><div><div>642</div><div>J653</div><div>AT6</div><div>AJT</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>S 3D; 110</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>7</div><div>7</div><div>5</div><div>5</div><div>7</div><div>7</div><div>8</div><div>8</div><div>9</div><div>9</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>5</div><div>5</div><div>8</div><div>8</div><div>6</div><div>6</div><div>4</div><div>4</div><div>6</div><div>6</div></div></div></div></div></div>	<div><div>14</div><div>E/-</div><div><div><div><div><div>QJT854</div><div>7</div><div>T32</div><div>T76</div></div><div><div>A9</div><div>AJ95</div><div>QJ9</div><div>A852</div></div></div><div><div><div>73</div><div>KQ3</div><div>A7654</div><div>J93</div></div><div><div>3</div><div>16</div><div>10</div><div>11</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>NS 3SX; -100</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>3</div><div>3</div><div>8</div><div>8</div><div>5</div><div>5</div><div>3</div><div>3</div><div>4</div><div>4</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>7</div><div>7</div><div>5</div><div>5</div><div>8</div><div>8</div><div>9</div><div>9</div><div>9</div><div>9</div></div></div></div></div></div>	<div><div>15</div><div>S/NS</div><div><div><div><div><div>KQ5</div><div>K82</div><div>5</div><div>QT9863</div></div><div><div>T876</div><div>T963</div><div>62</div><div>J75</div></div></div><div><div><div>AJ</div><div>AJ74</div><div>JT9874</div><div>4</div></div><div><div>9432</div><div>Q5</div><div>AKQ3</div><div>AK2</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>NS 3N; 660</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>11</div><div>11</div><div>9</div><div>9</div><div>6</div><div>6</div><div>8</div><div>8</div><div>11</div><div>11</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>2</div><div>2</div><div>4</div><div>4</div><div>6</div><div>6</div><div>5</div><div>5</div><div>2</div><div>2</div></div></div></div></div></div>	<div><div>16</div><div>W/EW</div><div><div><div><div><div>63</div><div>KT5</div><div>KT42</div><div>KT95</div></div><div><div>A5</div><div>Q932</div><div>A763</div><div>AQ7</div></div></div><div><div><div>KQT9742</div><div>A8</div><div>Q85</div><div>6</div></div><div><div>9</div><div>16</div><div>11</div><div>4</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>NS 7CX; -1400</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>1</div><div>1</div><div>1</div><div>1</div><div>3</div><div>3</div><div>2</div><div>2</div><div>7</div><div>7</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>11</div><div>12</div><div>11</div><div>12</div><div>8</div><div>8</div><div>10</div><div>10</div><div>6</div><div>6</div></div></div></div></div></div>
<div><div>17</div><div>N/-</div><div><div><div><div><div>53</div><div>T873</div><div>QJ62</div><div>Q93</div></div><div><div>QJT4</div><div>K4</div><div>AK43</div><div>AT4</div></div></div><div><div><div>K86</div><div>J62</div><div>T8</div><div>J7652</div></div><div><div>A972</div><div>AQ95</div><div>975</div><div>K8</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>EW 2S; EW 3C; -110</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>5</div><div>6</div><div>4</div><div>5</div><div>7</div><div>7</div><div>6</div><div>6</div><div>3</div><div>4</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>7</div><div>7</div><div>8</div><div>8</div><div>6</div><div>6</div><div>7</div><div>7</div><div>9</div><div>9</div></div></div></div></div></div>	<div><div>18</div><div>E/NS</div><div><div><div><div><div>AJ87</div><div>AK</div><div>A854</div><div>J83</div></div><div><div>5</div><div>JT32</div><div>QJ763</div><div>T72</div></div></div><div><div><div>QT4</div><div>8654</div><div>2</div><div>AKQ64</div></div><div><div>17</div><div>4</div><div>11</div><div>8</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>NS 4S; 620</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>7</div><div>7</div><div>10</div><div>10</div><div>6</div><div>6</div><div>8</div><div>8</div><div>6</div><div>6</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>5</div><div>5</div><div>3</div><div>3</div><div>7</div><div>7</div><div>5</div><div>5</div><div>7</div><div>7</div></div></div></div></div></div>	<div><div>19</div><div>S/EW</div><div><div><div><div><div>T74</div><div>Q963</div><div>QT95</div><div>72</div></div><div><div>AKQJ532</div><div>A4</div><div>43</div><div>T3</div></div></div><div><div><div>986</div><div>JT87</div><div>82</div><div>QJ94</div></div><div><div>4</div><div>14</div><div>18</div><div>4</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>EW 7N; -2220</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>-</div><div>-</div><div>-</div><div>-</div><div>3</div><div>3</div><div>1</div><div>1</div><div>2</div><div>2</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>13</div><div>13</div><div>13</div><div>13</div><div>9</div><div>9</div><div>12</div><div>12</div><div>11</div><div>11</div></div></div></div></div></div>	<div><div>20</div><div>W/All</div><div><div><div><div><div>643</div><div>QJ62</div><div>A862</div><div>Q3</div></div><div><div>QJT97</div><div>AT8743</div><div>-</div><div>T9</div></div></div><div><div><div>AK</div><div>9</div><div>KQJ543</div><div>8654</div></div><div><div>852</div><div>K5</div><div>T97</div><div>AKJ72</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>EW 2S; -140</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>7</div><div>7</div><div>4</div><div>4</div><div>4</div><div>4</div><div>6</div><div>6</div><div>6</div><div>6</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>5</div><div>5</div><div>9</div><div>9</div><div>8</div><div>8</div><div>7</div><div>7</div><div>5</div><div>5</div></div></div></div></div></div>
<div><div>21</div><div>N/NS</div><div><div><div><div><div>T96</div><div>3</div><div>QJT9853</div><div>AJ</div></div><div><div>873</div><div>AKJ4</div><div>K742</div><div>T8</div></div></div><div><div><div>AQJ5</div><div>Q95</div><div>-</div><div>K97532</div></div><div><div>K42</div><div>T8762</div><div>A6</div><div>Q64</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>EW 2H; EW 2S; -140</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>4</div><div>4</div><div>4</div><div>4</div><div>8</div><div>8</div><div>4</div><div>4</div><div>3</div><div>3</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>6</div><div>6</div><div>9</div><div>9</div><div>9</div><div>9</div><div>5</div><div>5</div><div>10</div><div>10</div></div></div></div></div></div>	<div><div>22</div><div>E/EW</div><div><div><div><div><div>T876</div><div>T5</div><div>J98</div><div>KJ97</div></div><div><div>K43</div><div>AQT42</div><div>T72</div><div>T6</div></div></div><div><div><div>A</div><div>9863</div><div>Q54</div><div>AQ542</div></div><div><div>5</div><div>9</div><div>12</div><div>14</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>NS 6CX; -100</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>4</div><div>4</div><div>6</div><div>6</div><div>2</div><div>2</div><div>4</div><div>4</div><div>4</div><div>4</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>9</div><div>9</div><div>7</div><div>7</div><div>11</div><div>11</div><div>9</div><div>9</div><div>9</div><div>9</div></div></div></div></div></div>	<div><div>23</div><div>S/All</div><div><div><div><div><div>97</div><div>AKQT95</div><div>95</div><div>AK7</div></div><div><div>52</div><div>764</div><div>AK874</div><div>854</div></div></div><div><div><div>Q84</div><div>83</div><div>QT62</div><div>QJ96</div></div><div><div>16</div><div>7</div><div>10</div><div>10</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>NS 4H; NS 4S; 650</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>11</div><div>11</div><div>11</div><div>11</div><div>6</div><div>6</div><div>8</div><div>8</div><div>8</div><div>8</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>-</div><div>-</div><div>-</div><div>-</div><div>7</div><div>7</div><div>7</div><div>7</div><div>4</div><div>4</div></div></div></div></div></div>	<div><div>24</div><div>W/-</div><div><div><div><div><div>A943</div><div>AQT74</div><div>K4</div><div>43</div></div><div><div>85</div><div>K862</div><div>Q953</div><div>KQ2</div></div></div><div><div><div>KT</div><div>J953</div><div>T8</div><div>JT876</div></div><div><div>QJ762</div><div>-</div><div>AJ762</div><div>A95</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>NS 4S; 450</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>8</div><div>8</div><div>11</div><div>11</div><div>8</div><div>8</div><div>9</div><div>9</div><div>7</div><div>7</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>4</div><div>4</div><div>1</div><div>1</div><div>3</div><div>3</div><div>5</div><div>5</div><div>5</div><div>5</div></div></div></div></div></div>
<div><div>25</div><div>N/EW</div><div><div><div><div><div>K43</div><div>J942</div><div>Q</div><div>QJT62</div></div><div><div>AJT9872</div><div>AKQ53</div><div>4</div><div>-</div></div></div><div><div><div>Q6</div><div>876</div><div>KT862</div><div>543</div></div><div><div>5</div><div>T</div><div>AJ9753</div><div>AK987</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>NS 6CX; -100</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>8</div><div>8</div><div>2</div><div>2</div><div>3</div><div>3</div><div>8</div><div>8</div><div>11</div><div>11</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>5</div><div>5</div><div>11</div><div>11</div><div>9</div><div>9</div><div>4</div><div>3</div><div>2</div><div>2</div></div></div></div></div></div>	<div><div>26</div><div>E/All</div><div><div><div><div><div>AJ64</div><div>K</div><div>AQ9</div><div>AKQT4</div></div><div><div>97</div><div>AQ9874</div><div>KJ6</div><div>J9</div></div></div><div><div><div>T532</div><div>J652</div><div>743</div><div>52</div></div><div><div>KQ8</div><div>T3</div><div>T852</div><div>8763</div></div></div><div><div><div>Opt res:</div><div>NS 6C; 1370</div></div><div><div>N</div><div>S</div><div>7</div><div>7</div><div>11</div><div>11</div><div>7</div><div>7</div><div>11</div><div>11</div><div>12</div><div>12</div></div><div><div>E</div><div>W</div><div>-</div><div>-</div><div>-</div><div>-</div><div>5</div><div>6</div><div>-</div><div>-</div><div>-</div><div>-</div></div></div></div></div></div>		

N/S/EW | HCP: 9.4 10.1 10.1 10.4 | Bal: 12 13 10 13 | > 6: 2 0 3 3 | = 1: 10 5 10 8 | = 0: 1 2 2 3