

Mensa  
boards1911



26 boards hellgrün  
20151119

C:\BOS\event\26 boards hellgrün\26 boards hellgrün.pdf

<div><div>1</div><div>N/-</div><div><div><div>KT43</div><div>K6432</div><div>J76</div><div>T</div></div><div><div>QJ965</div><div>7</div><div>QT92</div><div>KQ9</div></div></div><div><div><div>7</div><div>A82</div><div>QT95</div><div>84</div><div>AJ63</div></div><div><div>Opt res:</div><div>W 4CX,EW 4DX; 100</div><div><div>E W</div><div><div>N 6 6</div><div><div>7 7</div><div>9 9</div><div>3 3</div><div>4 4</div></div></div></div></div></div><div><div>2</div><div>E/NS</div><div><div><div>T2</div><div>KJ5</div><div>KJ93</div><div>K932</div></div><div><div>J85</div><div>T976</div><div>QT</div><div>JT76</div></div><div><div>K9743</div><div>2</div><div>A652</div><div>A85</div></div></div><div><div><div>AQ6</div><div>AQ843</div><div>874</div><div>Q4</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 3N; 630</div><div><div>E W</div><div><div>N 2 2</div><div><div>6 6</div><div>2 2</div><div>3 3</div><div>4 4</div></div></div></div></div></div><div><div>3</div><div>S/EW</div><div><div><div>KQJ2</div><div>T72</div><div>K9</div><div>J985</div></div><div><div>86</div><div>AK964</div><div>Q4</div><div>K632</div></div><div><div>AT9753</div><div>853</div><div>AT72</div><div>-</div></div></div><div><div><div>4</div><div>QJ</div><div>J8653</div><div>AQT74</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 2H,EW 2S; -140</div><div><div>E W</div><div><div>N 7 7</div><div><div>9 9</div><div>9 9</div><div>7 7</div><div>6 6</div></div></div></div></div></div><div><div>4</div><div>W/All</div><div><div><div>54</div><div>AKQ652</div><div>JT6</div><div>AJ</div></div><div><div>AQT</div><div>JT4</div><div>984</div><div>Q865</div></div><div><div>J9832</div><div>73</div><div>753</div><div>K42</div></div></div><div><div><div>K76</div><div>98</div><div>AKQ2</div><div>T973</div></div><div><div>Opt res:</div><div>S 3N; 660</div><div><div>E W</div><div><div>N 2 2</div><div><div>6 6</div><div>2 2</div><div>2 2</div><div>5 5</div></div></div></div></div></div><div><div>5</div><div>N/NS</div><div><div><div>AQT65</div><div>96</div><div>KQJ753</div></div><div><div>AK873</div><div>J982</div><div>7532</div><div>-</div></div><div><div>Q62</div><div>K</div><div>AKQJ4</div><div>AT84</div></div></div><div><div><div>JT954</div><div>743</div><div>T8</div><div>962</div></div><div><div>Opt res:</div><div>W 6D; -920</div><div><div>E W</div><div><div>N 9 9</div><div><div>10 10</div><div>6 6</div><div>11 12</div><div>6 6</div></div></div></div></div></div><div><div>6</div><div>E/EW</div><div><div><div>K942</div><div>T8</div><div>AQT52</div><div>T9</div></div><div><div>A</div><div>AK653</div><div>76</div><div>AQJ83</div></div><div><div>T765</div><div>QJ</div><div>K983</div><div>K75</div></div></div><div><div><div>QJ83</div><div>9742</div><div>J4</div><div>642</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 6SX; -1400</div><div><div>E W</div><div><div>N 11 11</div><div><div>6 6</div><div>12 12</div><div>8 8</div><div>12 12</div></div></div></div></div></div><div><div>7</div><div>S/All</div><div><div><div>AQ2</div><div>K7652</div><div>QT32</div><div>A</div></div><div><div>86</div><div>AT3</div><div>J86</div><div>KJT64</div></div><div><div>K9754</div><div>J4</div><div>A5</div><div>Q932</div></div></div><div><div><div>JT3</div><div>Q98</div><div>K974</div><div>875</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 3H; 140</div><div><div>E W</div><div><div>N 7 7</div><div><div>7 7</div><div>4 4</div><div>4 4</div><div>9 9</div></div></div></div></div></div><div><div>8</div><div>W/-</div><div><div><div>J84</div><div>73</div><div>A9873</div><div>KJT</div></div><div><div>AKQ7</div><div>J864</div><div>5</div><div>A653</div></div><div><div>T92</div><div>AQ</div><div>KJT62</div><div>874</div></div></div><div><div><div>653</div><div>KT952</div><div>Q4</div><div>Q92</div></div><div><div>Opt res:</div><div>E 3N; -400</div><div><div>E W</div><div><div>N 9 8</div><div><div>9 9</div><div>8 7</div><div>8 8</div><div>8 8</div></div></div></div></div></div><div><div>9</div><div>N/EW</div><div><div><div>Q8643</div><div>A7</div><div>J986</div><div>A9</div></div><div><div>KJ97</div><div>JT3</div><div>Q42</div><div>J54</div></div><div><div>-</div><div>Q986</div><div>T753</div><div>KQT73</div></div></div><div><div><div>AT52</div><div>K542</div><div>AK</div><div>862</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 4S; 450</div><div><div>E W</div><div><div>N 5 6</div><div><div>2 2</div><div>5 5</div><div>5 5</div><div>6 6</div></div></div></div></div></div><div><div>10</div><div>E/All</div><div><div><div>Q83</div><div>93</div><div>QT4</div><div>JT954</div></div><div><div>AK6</div><div>QT2</div><div>K98</div><div>AQ63</div></div><div><div>75</div><div>AJ87</div><div>A753</div><div>872</div></div></div><div><div><div>JT942</div><div>K654</div><div>J62</div><div>K</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 3N; -630</div><div><div>E W</div><div><div>N 10 10</div><div><div>8 8</div><div>10 10</div><div>10 10</div><div>8 8</div></div></div></div></div></div><div><div>11</div><div>S/-</div><div><div><div>J95</div><div>AKQ53</div><div>95</div><div>986</div></div><div><div>AK32</div><div>74</div><div>A732</div><div>A52</div></div><div><div>Q876</div><div>J82</div><div>KQ84</div><div>K7</div></div></div><div><div><div>T4</div><div>T96</div><div>JT6</div><div>QJT43</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 4S; -450</div><div><div>E W</div><div><div>N 8 8</div><div><div>11 11</div><div>7 7</div><div>11 11</div><div>7 7</div></div></div></div></div></div><div><div>12</div><div>W/NS</div><div><div><div>3</div><div>KQJ64</div><div>7654</div><div>A42</div></div><div><div>A62</div><div>A98</div><div>A932</div><div>QT3</div></div><div><div>KJT984</div><div>T</div><div>Q8</div><div>J876</div></div></div><div><div><div>Q75</div><div>7532</div><div>KJT</div><div>K95</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 4S; -420</div><div><div>E W</div><div><div>N 6 6</div><div><div>10 10</div><div>4 4</div><div>6 6</div><div>8 8</div></div></div></div></div></div><div><div>13</div><div>N/All</div><div><div><div>T75</div><div>AQ986</div><div>63</div><div>Q82</div></div><div><div>943</div><div>T72</div><div>KQ52</div><div>AJ9</div></div><div><div>AKQ86</div><div>K</div><div>T4</div><div>KT764</div></div></div><div><div><div>J2</div><div>J543</div><div>AJ987</div><div>53</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 4C; -650</div><div><div>E W</div><div><div>N 7 7</div><div><div>11 11</div><div>5 5</div><div>7 7</div><div>11 11</div></div></div></div></div></div><div><div>14</div><div>E/-</div><div><div><div>AK642</div><div>A83</div><div>43</div><div>AJ6</div></div><div><div>QT95</div><div>KJ7</div><div>KQ85</div><div>K8</div></div><div><div>J7</div><div>Q5</div><div>A976</div><div>T9743</div></div></div><div><div><div>83</div><div>T9642</div><div>JT2</div><div>Q52</div></div><div><div>Opt res:</div><div>W 3NX; 100</div><div><div>E W</div><div><div>N 6 8</div><div><div>6 7</div><div>4 4</div><div>7 7</div><div>6 6</div></div></div></div></div></div><div><div>15</div><div>S/NS</div><div><div><div>KT82</div><div>A9</div><div>KJT86</div><div>K2</div></div><div><div>AQ5</div><div>3</div><div>742</div><div>QJ9876</div></div><div><div>63</div><div>J7652</div><div>A5</div><div>AT43</div></div></div><div><div><div>J974</div><div>KQT84</div><div>Q93</div><div>5</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 4C; -130</div><div><div>E W</div><div><div>N 8 8</div><div><div>3 4</div><div>4 4</div><div>3 3</div><div>10 10</div></div></div></div></div></div><div><div>16</div><div>W/EW</div><div><div><div>QT7</div><div>T</div><div>JT64</div><div>A8765</div></div><div><div>K42</div><div>853</div><div>A973</div><div>QT2</div></div><div><div>J963</div><div>942</div><div>Q52</div><div>K94</div></div></div><div><div><div>A85</div><div>AKQJ76</div><div>K8</div><div>J3</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 4H; 420</div><div><div>E W</div><div><div>N 4 3</div><div><div>5 5</div><div>3 3</div><div>4 4</div><div>4 4</div></div></div></div></div></div><div><div>17</div><div>N/-</div><div><div><div>J97</div><div>AK98</div><div>653</div><div>T62</div></div><div><div>AQ654</div><div>5</div><div>872</div><div>Q543</div></div><div><div>K</div><div>JT7</div><div>AKJT4</div><div>KJ87</div></div></div><div><div><div>T832</div><div>Q6432</div><div>Q9</div><div>A9</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 5C,EW 5D; -400</div><div><div>E W</div><div><div>N 7 7</div><div><div>9 9</div><div>6 6</div><div>11 11</div><div>11 11</div></div></div></div></div></div><div><div>18</div><div>E/NS</div><div><div><div>KQ2</div><div>8</div><div>QJ9763</div><div>KQ4</div></div><div><div>J973</div><div>AJ5</div><div>T2</div><div>9872</div></div><div><div>86</div><div>Q9643</div><div>A8</div><div>AJT5</div></div></div><div><div><div>AT54</div><div>KT72</div><div>K54</div><div>63</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 3D; 130</div><div><div>E W</div><div><div>N 5 5</div><div><div>7 7</div><div>5 5</div><div>3 3</div><div>4 4</div></div></div></div></div></div><div><div>19</div><div>S/EW</div><div><div><div>AQ98</div><div>9865</div><div>AT9</div><div>QT</div></div><div><div>J6542</div><div>43</div><div>J75</div><div>854</div></div><div><div>T</div><div>Q</div><div>KQ86432</div><div>J962</div></div></div><div><div><div>K73</div><div>AKJT72</div><div>-</div><div>AK73</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 7N; 1520</div><div><div>E W</div><div><div>N -</div><div><div>1 1</div><div>-</div><div>6 6</div><div>1 1</div></div></div></div></div></div><div><div>20</div><div>W/All</div><div><div><div>Q73</div><div>-</div><div>AJ8753</div><div>T654</div></div><div><div>J95</div><div>KQJT932</div><div>T62</div><div>-</div></div><div><div>A86</div><div>865</div><div>KO</div><div>A9732</div></div></div><div><div><div>KT42</div><div>A74</div><div>94</div><div>KQJ8</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 3C,EW 3D; -110</div><div><div>E W</div><div><div>N 5 5</div><div><div>5 5</div><div>10 10</div><div>4 4</div><div>4 4</div></div></div></div></div></div><div><div>21</div><div>N/NS</div><div><div><div>Q932</div><div>K98</div><div>AKJ87</div><div>Q</div></div><div><div>K75</div><div>JT754</div><div>T5</div><div>KJ9</div></div><div><div>AT864</div><div>32</div><div>943</div><div>A82</div></div></div><div><div><div>J</div><div>AQ6</div><div>Q62</div><div>T76543</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 5D; 600</div><div><div>E W</div><div><div>N 5 5</div><div><div>7 7</div><div>6 6</div><div>2 2</div><div>4 4</div></div></div></div></div></div><div><div>22</div><div>E/EW</div><div><div><div>AKQJ8763</div><div>653</div><div>K2</div><div>-</div></div><div><div>2</div><div>J987</div><div>QJT73</div><div>J94</div></div><div><div>T94</div><div>T</div><div>A854</div><div>AQT72</div></div></div><div><div><div>5</div><div>AKQ42</div><div>96</div><div>K8653</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 4N; 460</div><div><div>E W</div><div><div>N 2 2</div><div><div>2 2</div><div>4 4</div><div>9 9</div><div>8 8</div></div></div></div></div></div><div><div>23</div><div>S/All</div><div><div><div>53</div><div>AJT4</div><div>JT84</div><div>K97</div></div><div><div>J6</div><div>K3</div><div>763</div><div>QT8654</div></div><div><div>KT42</div><div>9876</div><div>K92</div><div>A2</div></div></div><div><div><div>AQ987</div><div>Q52</div><div>AQ5</div><div>J3</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 3N; 660</div><div><div>E W</div><div><div>N 2 2</div><div><div>3 3</div><div>2 2</div><div>2 2</div><div>4 4</div></div></div></div></div></div><div><div>24</div><div>W/-</div><div><div><div>AQ52</div><div>AJ43</div><div>964</div><div>87</div></div><div><div>J973</div><div>K75</div><div>AQ7</div><div>QJT</div></div><div><div>8</div><div>986</div><div>JT82</div><div>AK432</div></div></div><div><div><div>KT64</div><div>QT2</div><div>K53</div><div>965</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 3C,EW 3D; -110</div><div><div>E W</div><div><div>N 6 6</div><div><div>6 6</div><div>9 9</div><div>9 9</div></div></div></div></div></div><div><div>25</div><div>N/EW</div><div><div><div>AJT6</div><div>Q2</div><div>K95</div><div>AQJT</div></div><div><div>Q4</div><div>974</div><div>A86432</div><div>64</div></div><div><div>K72</div><div>AJ3</div><div>JT7</div><div>9875</div></div></div><div><div><div>9853</div><div>KT865</div><div>Q</div><div>K32</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 3N; 430</div><div><div>E W</div><div><div>N 3 3</div><div><div>3 3</div><div>3 3</div><div>7 7</div><div>3 3</div></div></div></div></div></div><div><div>26</div><div>E/All</div><div><div><div>A94</div><div>Q3</div><div>A94</div><div>AQ973</div></div><div><div>632</div><div>T84</div><div>Q853</div><div>K62</div></div><div><div>JT87</div><div>KJ765</div><div>K6</div><div>T8</div></div></div><div><div><div>KQ5</div><div>A92</div><div>JT72</div><div>J54</div></div><div><div>Opt res:</div><div>N 3N; 660</div><div><div>E W</div><div><div>N 2 2</div><div><div>2 3</div><div>5 5</div><div>2 2</div><div>2 2</div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

N/S/E/W | HCP: 11.2 9.6 9.8 9.5 | Bal: 13 15 11 15 | > 6: 1 0 1 1 | = 1: 6 6 10 6 | = 0: 3 1 2 2